

Literaturverzeichnis

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

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **63 (1970)**

Heft 2

PDF erstellt am: **24.07.2024**

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.

Incertae sedis

Gattung *Isthmolithus* DEFLANDRE, 1954*Isthmolithus recurvus* DEFLANDRE

Tafel VI, Fig. 9

Isthmolithus recurvus, DEFLANDRE, in DEFLANDRE & FERT; 1954, S. 169, Taf. 12, Fig. 9–13, Textfig. 119–122.

Diese Art ist im Zentralapennin häufig und tritt erstmals im mittleren Teil der *Globigerapsis mexicana* Zone auf (siehe auch PROTO DECIMA & TODESCO, 1968, S. 75) und definiert damit die Untergrenze der *Isthmolithus recurvus* Zone.

Zentralapennin: Mittlerer Teil *Globigerapsis mexicana* Zone bis Basis *Globorotalia opima opima* Zone.

Gattung *Lanternithus* STRADNER, 1962*Lanternithus minutus* STRADNER

Tafel VI, Fig. 6a–b

Lanternithus minutus, STRADNER; 1962, S. 375, Taf. 2, Fig. 12–15.

Diese kleine Form ist im Untersuchungsgebiet anfällig auf Rekristallisation und daher in vielen Proben nicht deutlich erkennbar.

Zentralapennin: Basis *Truncorotaloides rohri* Zone bis Obergrenze *Globigerapsis mexicana* Zone.

LITERATURVERZEICHNIS

- ACCORDI, B. (1964): *Lineamenti strutturali del Lazio e dell'Abruzzo meridionale*. Mem. Soc. Geol. Ital. 4/1, 595–633.
- (1966): *La componente traslativa nella tettonica dell'Appennino laziale-abruzzese*. Geol. rom. 5, 355–406.
- AGIP MINERARIA (1957): *Foraminiferi padani (Terziario-Quaternario)*, Milano.
- ANDERSON, H.-J. (1969): *Das Oligozän in der Niederrheinischen Bucht*. Führer zur Oligozän-Exkursion, 34–41, Marburg.
- ANELLI, M. (1935): *Notice sur les résultats géologiques par l'exploration de la vallée du Po*. Congr. Internat. Mines, Met. et Géol. appl. VII sess. 1, 449–452.
- ASCOLI, P. (1956): *Microfauna della serie eocenica di Rio Repregoso e della serie oligocenica superiore di Mombisaggio-Mongariola (Tortona-Alessandria)*. Riv. Ital. Pal. Strat. 62/3, 153–196.
- AZZAROLI, A. & CITA, M. B. (1967): *Geologia stratigrafica*, Vol. 3, Milano, La Goliardica.
- BALLY, A. (1954): *Geologische Untersuchungen in den SE-Abruzzen*. Diss. Univ. Zürich.
- BANDY, O. (1949): *Eocene and Oligocene Foraminifera from Little Stave Creek, Clark County, Alabama*. Bull. Amer. Pal. 32, 5–152.
- BANNER, F. T. & BLOW, W. H. (1959): *The Classification and Stratigraphical Distribution of the Globigerinaceae*. Paleontology 2/1, 1–27.
- (1960): *Some Primary Types of Species Belonging to the Super-family Globigerinaceae*. Contr. Cushman Found. Foram. Res. 11, 1–41.
- BARNABA, P. R. (1959): *Geologica dei Monti di Gubbio*. Boll. Soc. geol. ital. 77/3, 39–58.
- BAUMANN, P. & ROTH, P. H. (1969): *Zonierung des Obereozäns und Oligozäns des Monte Cagnero (Zentralapennin) mit planktonischen Foraminiferen und Nannoplankton*. Eclogae geol. Helv. 62/1, 303–323.
- BECKMANN, J. P. (1953): *Die Foraminiferen der Oceanic Formation (Eocaen-Oligocaen) von Barbados, Kl. Antillen*. Eclogae geol. Helv. 46/2, 301–409.
- BECKMANN, J. P., EL-HEINY, I., Kerdany, M. T., SAID, R. & VIOTTI, C. (1969): *Standard Planktonic Zones in Egypt*. Proc. 1st Internat. Conf. on Plankt. Microfossils, Geneva 1967, 1, 92–103.
- BEHRMANN, R. B. (1958): *Die geotektonische Entwicklung des Apenninsystems*. Geotekt. Forschg. 12, 1–99.

- BERGGREN, W. A. (1960): *Some Planctonic Foraminifera from the Lower Eocene (Ypresian) of Denmark and Northwestern Germany*. Acta Univ. Stockholm Contr. Teol. 5, 41–108.
- (1965): *Some Problems of Paleocene – Lower Eocene Planktonic Foraminiferal Correlations*. Micropaleontology 11/3, 278–300.
- (1969): *Rates of Evolution in Some Cenozoic Planktonic Foraminifera*. Micropaleontology 15/3, 351–365.
- (1969): *Biostratigraphy and Planktonic Foraminiferal Zonation of the Tertiary System of the Sirte Basin of Libya, North Africa*. Proc. 1st Internat. Conf. on Plankt. Microfossils, Geneva 1967, 1, 104–120.
- (1969): *Paleogene Biostratigraphy and Planktonic Foraminifera of Northern Europe*. Proc. 1st Internat. Conf. on Plankt. Microfossils, Geneva 1967, 1, 121–160.
- (im Druck): *Tertiary Boundries and correlations*. SCOR (Cambridge) Symposium: The Micropaleontology of Oceans.
- BERMUDEZ, P. J. (1937/1938): *Foraminiferos pequenos de las margas eocenicas de Guanajay, Provincia Pinar del Rio, Cuba*. Mem. Soc. Cub. Hist. Nat. 11, 319–346.
- (1949): *Tertiary Smaller Foraminifera of the Dominican Republic*. Cushman Lab. Foram. Res., Spec. Publ. Nr. 25.
- (1961): *Consideraciones generales sobre la distribución estratigrafica de los foraminiferos planctonicos en la region Caribe-Antillana*. III. Congr. Geol. venezolano 3, 1119–1383.
- BERNOULLI, D. (1967): *Probleme der Sedimentation im Jura Westgriechenlands und des zentralen Apennin*. Verhandl. Naturf. Ges. Basel 78/1, 35–54.
- BERTOLINO, V.: *Biostratigrafia con il Nannoplancton nella Scaglia cinerea (Eocene sup. – Miocene inf.)* (Manuskript).
- BIZON, G. (1967): *Foraminifères planctoniques d'Epire et des iles ioniennes (Grèce occidentale)*. Publ. de l'Inst. Français du Pétrole, Paris, 142 S.
- BLACK, M. (1964): *Cretaceous and Tertiary Coccoliths from Atlantic Seamounts*. Paleontology 7/2, 306–316.
- BLOW, W. H. (1959): *Age, Correlation and Biostratigraphy of the Upper Tocuyo (San Lorenzo) and Pózón Formations, Eastern Falcón, Venezuela*. Bull. Amer. Pal. 39/178.
- (1969): *Late Middle Eocene to Recent Planktonic Foraminiferal Biostratigraphy*. Proc. 1st Internat. Conf. on Plankt. Microfossils, Geneva 1967, 1, 190–199.
- BLOW, W. H. & BANNER, F. T. (1962): *The Mid-tertiary (Upper Eocene to Aquitanian) Globigerinaceae*. In EAMES et al., Cambridge, 61–153.
- BLOW, W. H. & SAITO, T. (1968): *The Morphology and Taxonomy of Globigerina mexicana CUSHMAN, 1925*. Micropaleontology 14/3, 357–360.
- BODELLE, J., CAMPREDON, R. & LANTEAUME, M. (1968): *Excursions dans les Alpes-Maritimes et les Basses-Alpes*. Colloque sur l'Eocène. Bureau Rech. Géol. Min. Paris.
- BOLLI, H. M. (1950): *The Direction of Coiling in the Evolution of Some Globorotaliidae*. Cushman Lab. Foram. Res. 1/3,4, 82–89.
- (1957a): *The Genera Globigerina and Globorotalia in the Paleocene-Lower Eocene Lizard Springs Formation of Trinidad, B.W.I.* U.S. Nat. Mus. Bull. 215, 61–81.
- (1957b): *Planktonic Foraminifera from the Eocene Navet and San Fernando Formations of Trinidad, B.W.I.* U.S. Nat. Mus. Bull. 215, 155–172.
- (1957c): *Planktonic Foraminifera from the Oligocene-Miocene Ciperó and Lengua Formations of Trinidad, B.W.I.* U.S. Nat. Mus. Bull. 215, 97–123.
- (1959): *Planktonic Foraminifera as Index Fossils in Trinidad, West Indies and Their Value for Worldwide Stratigraphic Correlation*. Eclogae geol. Helv. 52/2, 627–637.
- (1964): *Observations on the Stratigraphic Distribution of Some Warm Water Planktonic Foraminifera in the Young Miocene to Recent*. Eclogae geol. Helv. 57/2, 541–552.
- (1966a): *The Planctonic Foraminifera in Well Bodjonegoro-1 of Java*. Eclogae geol. Helv. 59/1, 459–465.
- (1966b): *Zonation of Cretaceous to Pliocene Marine Sediments Based on Planktonic Foraminifera*. Boll. inf. As. Venezolana de Geologia, Minería y Petróleo 9/1, 3–32.
- (1970): *In Initial Reports of the Deep Drilling Project, Vol. IV, Rio de Janeiro to Panama*. Nat. sci. found.

- BOLLI, H. M. & BERMUDEZ, P. J. (1965): *Zonation Based on Planktonic Foraminifera of Middle Miocene to Pliocene Warm Water Sediments*. *Asoc. Ven. Geol. Min. Petr., Bol. Inf.* 8/5, 119–149.
- BOLLI, H. M. & CITA, M. B. (1960): *Upper Cretaceous and Lower Tertiary Planktonic Foraminifera from the Paderno d'Adda Section, Northern Italy*. *Proc. XXI Intern. Geol. Congr., Sec. 5*, 150–161, Copenhagen.
- BOLLI, H. M., CITA, M. B., LUTERBACHER, H. P. & TOUMARKINE, M. (1968): *Remarques sur l'évolution des Foraminifères planctoniques de la coupe de Possagno. Guide de l'excursion en Italie*. Colloque sur l'Eocène, *Inst. Pal. Milano*, 61–67.
- BOLLI, H. M., LOEBLICH, A. R., JR. & TAPPAN, H. (1957): *Planktonic Foraminiferal Families Hantkeninidae, Orbulinidae, Globorotaliidae and Globotruncanidae*. *U.S. Nat. Mus. Bull.* 215, 3–50.
- BONARELLI, G. (1896): *Osservazioni geologiche sui monti del Furlo presso Fossombrone*. *Boll. Soc. Geol. Ital.* 15, 415–422.
- BORSETTI, A. M. (1959): *Tre nuovi Foraminiferi planctonici dell'Oligocene Piacentino*. *Ann. Mus. Geol. Bologna, Giorn. Geol.* 27/2, 205–211.
- BRABB, E. (1968): *Comparison of the Belgian and German Oligocene Sequences for the Purpose of Selecting a Stratotype*. Colloque sur l'Eocène. *Mem. du Bureau Rech. Géol. Min. Paris* 58, 77–82.
- BRAMLETTE, M. N. & RIEDEL, W. R. (1954): *Stratigraphic Value of Discoaster and Some Other Microfossils Related to Recent Coccolithophores*. *J. Paleontology* 28/4, 385–403.
- BRAMLETTE, M. N. & SULLIVAN, F. R. (1961): *Coccolithophorids and Related Nannoplankton of the Early Tertiary in California*. *Micropaleontology* 7/2, 129–188.
- BRAMLETTE, M. N. & WILCOXON, J. A. (1967): *Middle Tertiary Calcareous Nannoplankton of the Ciperó Section, Trinidad, W.I.* *Tulane Studies in Geology* 5/3, 93–131.
- BRÖNNIMANN, P. (1950): *The Genus Hantkenina Cushman in Trinidad and Barbados, B.W.I.* *J. Paleontology* 24, 397–420.
- (1952): *Trinidad Paleocene and Lower Eocene Globigerinidae*. *Bull. Amer. Pal.* 34/143.
- BRÖNNIMANN, P. & BERMUDEZ, P. J. (1953): *Truncorotaloides, a New Foraminiferal Genus from the Eocene of Trinidad, B.W.I.* *J. Paleontology* 27/6, 818.
- BRÖNNIMANN, P., CURRY, D., POMEROL, CH. & SZOTS, E. (1968): *Contribution à la connaissance des Foraminifères planctoniques de l'Eocène, incluant le Paléocène, du Bassin anglo-francobelge*. Colloque sur l'Eocène, *Mem. Bureau Rech. Géol. Min. Paris* 58, 94–101.
- BRÖNNIMANN, P. & RIGASSI, D. (1963): *Contribution to the Geology and Paleontology of the Area of the City of La Habana, Cuba, and its Surroundings*. *Eclogae geol. Helv.* 56/1, 193–480.
- BRÖNNIMANN, P. & STRADNER, H. (1960): *Die Foraminiferen- und Discoasteridenzonen von Kuba und ihre interkontinentale Korrelation*. *Erdöl-Zeitschr.* 76/10, 364–369.
- CANAVARI, M. (1894): *Ancora sull'eocenicità della parte superiore della Scaglia dell'Appennino Centrale*. *Atti Soc. Tosc. sci. nat., Proc. verb.* IX.
- CARLONI, G. C. (1962): *Ricerche litostratigrafiche sulla Scaglia cinerea marchigiana*. *Mem. Soc. Geol. Ital.* III, 435–446.
- (1964): *La geologia dei dintorni di Cingoli*. *Giorn. Geol.* 32/2.
- CARLONI, G. C., CATI, F. & BORSETTI, A. M. (1968): *Stratigrafia del Miocene marchigiano in facies di Schlier*. *Comm. Medit. Neog. Strat. Proc. IV Session, Bologna 1967, Giorn. Geol.* 35/2, 341–368.
- CARLONI, G. C. & CERETTI, E. (1967): *Geologic Outline of the Neighbourhood of Ancona*. *Mediterranean Neogene Committee, Excursion Guidebook II*, 138–147.
- CASTELLARIN, A. & CITA, M. B. (1968a): *Etude de quelques coupes priaboniennes dans le Monte Baldo (Prov. Verona et Trento, Italie), et discussion des limites de l'étage*. *Mem. Bureau Rech. Géol. Min.* 69, 119–144.
- (1968b): *La coupe priabonienne de Nago (Prov. Trento) et la limite Eocène-Oligocène*. Colloque sur l'Eocène. *Mem. Bureau Rech. Géol. Min.* 69, 93–118.
- CATI, F. (1962): *Ricerche micropaleontologiche nella Scaglia cinerea marchigiana*. *Mem. Soc. Geol. Ital.* 3, 429–434.
- CATI, F. & BORSETTI, A. M. (1968a): *The Accessory Structures in Tertiary Planktonic Foraminifera*. *Comm. Medit. Neog. Strat., Proc. IV Session, Bologna 1967, Giorn. Geol.* 35/2, 387–400.
- (1968b): *Notes on the Evolution of Some Planktonic Foraminifera from the Miocene in Central Italy*. *Comm. Medit. Neog. Strat., Proc. IV Session, Bologna 1967, Giorn. Geol.* 35/2, 253–262.

- CATI, F., COLALONGO, M. L., CRESCENTI, U., D'ONOFRIO, S., FOLLADOR, U., PIRINI RADRIZZANI, C., POMESANO CHERCHI, A., SALVATORINI, G., SARTONI, S., PREMOLI SILVA, I., WEZEL, C. F., BERTOLINO, V., BIZON, G., BOLLI, H. M., BORSETTI CATI, A. M., DONDI, L., FEINBERG, H., JENKINS, D. G., PERCONIG, E., SAMPÒ, M. & SPROVIERI, R. (1968): *Biostratigrafia del Neogene mediterraneo basata sui foraminiferi planctonici*. Boll. Soc. Geol. It. 87, 491–503.
- CAVELIER, C. (1968): *L'Eocène supérieur et la base de l'Oligocène en Europe occidentale*. Colloque sur l'Eocène, Mem. Bureau Rech. Géol. Min. 58, 507–528.
- CERETTI, E. (1964): *L'attuale stato delle conoscenze sulla geologia marchigiana*. Mem. Soc. Geol. Ital. 4/1, 483–522.
- CITA, M. B. (1968a): *Report of the Working Group Micropaleontology*. Giorn. Geol. Ann. Mus. Geol. 35/II, 1–22.
- (1968b): *Le Priabonien dans sa localité-type*. Colloque sur l'Eocène. Guide de l'excursion en Italie, Milano, 18–27.
- CITA, M. B. & BOLLI, H. M. (1966): *Biostratigrafia della serie paleocenico-eocenica di Possagno, Treviso*. Boll. Soc. Geol. Ital. 85, 231–239.
- CITA, M. B., SILVA PREMOLI, I., TOUMARKINE, M., BOLLI, H. M., LUTERBACHER, H. P., MOHLER, H. P. & SCHAUB, H. (1968): *La coupe Paléocène-Eocène de Paderno d'Adda*. Colloque sur l'Eocène, Guide de l'excursion en Italie, Milano, 8–17.
- COLALONGO, M. L. (1968): *Cenozoone a Foraminiferi ed Ostracodi nel Pliocene e basso Pleistocene della serie del Santerno e dell'Appennino Romagnolo*. Comm. Medit. Neog. Strat., IV Session, Giorn. Geol. (2), 35/III.
- COLALONGO, M. L. & SARTONI, S. (1967): *Globorotalia hirsuta aemiliana, nuova sottospecie cronologica del Pliocene in Italia*. Giorn. Geol. (2), 34/1, 265–284.
- COLE, W. S. (1928): *A Foraminiferal Fauna from the Chapapote Formation in Mexico*. Bull. Amer. Pal. 14/53, 1–32.
- CREMA, C. (1913): *Sulle escursioni dalla S.G.I. nel 1912–1913. Escursioni nei dintorni di Aquila*. Boll. Soc. Geol. Ital. 32.
- CRESCENTI, U. (1966): *Osservazioni sulla stratigrafia della Appennino meridionale alla luce recenti ricerche micropaleontologiche*. Boll. Soc. Geol. Ital. 85, 541–579.
- CURRY, D. (1965): *The Paleogene Beds of South-East-England*. Proc. Geol. Assoc. 76/2, 151–174.
- CUSHMAN, J. A. (1925): *New Foraminifera from the Upper Eocene of Mexico*. Contr. Cushman Lab. Foram. Res. 1.
- CUSHMAN, J. A. & BERMUDEZ, P. J. (1937): *Further Species of Foraminifera from the Eocene of Cuba*. Contr. Cushman Lab. Foram. Res. 13/1.
- (1949): *Some Cuban Species of Globorotalia*. Contr. Cushman Lab. Foram. Res. 25/2, 26–45.
- CUSHMAN, J. A. & JARVIS, P. W. (1929): *New Foraminifera from Trinidad*. Contr. Cushman Lab. Foram. Res. 5/1, 6–17.
- DEBOO, P. B. (1965): *Biostratigraphic Correlation of the Type Shubuta Member of the Yazoo Clay and the Redd Bluff Clay with their Equivalents in Southwestern Alabama*. Alabama Geol. Survey Bull. 80, 1–84.
- DEFLANDRE, G. (1952a): *Classe des Coccolithophoridés (Coccolithophoridae Lohman, 1902)*, in: P. P. GRASSE: *Traité de zoologie 1*, 439–470.
- (1952b): *Classe des Coccolithophoridés*, in: J. PIVETEAU: *Traité de paléontologie 1*, 107–115.
- (1959): *Sur les Nannofossiles calcaires et leur systématique*. Rev. Micropaléontologie 2/3, 127–152.
- DEFLANDRE, G. & FERT, C. (1954): *Observations sur les Coccolithophoridés actuels et fossiles en microscopie ordinaire et électronique*. Ann. Paleont. 40, 115–176.
- DIENI, I. & PROTO DECIMA, F. (1964): *Cribrohantkenina ed altri Hantkeninidae nell'Eocene superiore di Castelnuove (Colli Euganei)*. Riv. Ital. Pal. Strat. 70/3, 555–592.
- DONOVAN, D. T. (1958): *The Ammonit Zone of the Toarcian (Ammonitico Rosso Facies) of Southern Switzerland and Italy*. Eclogae geol. Helv. 51, 33–60.
- D'ONOFRIO, S. (1968): *Biostratigrafia del Pliocene e Pleistocene inferiore nella Marche*. Comm. Medit. Neog. Strat., IV Session, Giorn. Geol. (2), 35/3.
- DROOGER, C. W. (1964): *Problems of Mid-Tertiary Stratigraphic Interpretation*. Micropaleontology 10/3, 369–374.
- EAMES, F. E., BANNER, F. T., BLOW, W. H. & CLARK, W. J. (1962): *Fundamentals of Mid-Tertiary Stratigraphical Correlation*. Cambridge Univ. Press, England 132.

- ECKERT, H. R. (1963): *Die obereozänen Globigerinen-Schiefer (Stad- und Schimbergschiefer) zwischen Pilatus und Schrattenfluh*. Eclogae geol. Helv. 56, 1001–1072.
- FAZZINI, P. & MANTOVANI, M. P. (1965): *La Geologia del Gruppo di M. Subasio*. Publ. n. 160, Centro Stud. Geol. Appen. Cons. Naz. Ric., s. 18, 71–143.
- FINLAY, H. J. (1939): *New Zealand Foraminifera: Key Species in Stratigraphy*. Roy. Soc. New., Trans. Proc. 69.
- FOSSA MACINI, E. (1921): *Geologia e Idrologia della Gola del Sentino nella Marca di Ancona*. Giorn. Geol. Practica 16, 37–76.
- (1922): *Il probabile meccanismo di alcune dislocazioni nell'Appennino marchigiano*. Mem. Soc. Tosc. Sci. Nat. 34, 326–335.
- FREY, F. (1965): *Geologie der östlichen Claridenkette*. Vjschr. naturf. Ges. Zürich 110/1.
- FURAZZOLA-BERMEDEZ, G. & ITURRALDE VINENT, M. (1967): *Estudio micropaleontologica del Oligocene superior de Cuba, en el Pozo Pijuan No. 47*. Rev. Technolog. 5, 3–11.
- GARTNER, S., JR. (1967): *Calcareous Nannofossils from the Neogene of Trinidad, Jamaica, and the Gulf of Mexico*. Univ. Kansas, Paleont. Contr. 1, 1–10.
- GHELARDONI, R. (1962): *Stratigrafia e tettonica dei monti ad Est e a Sud del Lago Trasimeno*. Mem. Soc. Geol. Ital. 3, 521–533.
- GLÄSSNER, M. F. (1937): *Studien über Foraminiferen aus der Kreide und dem Tertiär des Kaukasus*. Probl. Paleont., Moscow Univ. Lab. Paleont. 2–3, 349–410.
- GOHRBRANDT, K. H. A. (1967): *Some New Planktonic Foraminiferal Species from the Austrian Eocene*. Micropaleontology 13/3, 319–326.
- GRAMANN, F. (1969): *Helmstedt*. Führer zur Oligozän-Exkursion 1969, Marburg, 49–54.
- GÜMBEL, C. W. (1868): *Beiträge zur Foraminiferenfauna der nordalpinen, älteren Eocäugebilde oder der Kressenberger Nummulitenschichten*. K. Bayer. Akad. Wiss., II. Cl., Abh. 10/2, 3–152.
- GUTIERREZ DOMECHI, M. R. (1966): *Globigerina haoi, un nuevo Foraminifero planctonico del Eoceno superior de Cuba*. Publ. Esp. 2, Inst. nac. recurs. Hidraulicos, La Habana, Cuba, 17–32.
- HAGN, H. (1956): *Geologische und Paläontologische Untersuchungen im Tertiär des Monte Brione und seiner Umgebung (Gardasee, Oberitalien)*. Palaeontographica 107/A, 67–210.
- HAGN, H. U. & LINDENBERG, H. G. (1966): *Revision of Globigerina (SUBBOTINA) eocaena GÜMBEL from the Eocene of the Bavarian Foothills of the Alps (in Russian)*. Voprosy Mikropal., Akad. Nauk. USSR. 10, 342–358.
- HARDENBOL, J. (1968): *The «Priabonian» Type Section*. Colloque sur l'Eocène, Mem. Bureau Rech. Géol. Min. 58, 629–636.
- HAY, W. W., MOHLER, H. P. & WADE, M. (1966): *Calcareous Nannoplankton from Nal'chik (North-western Caucasus)*. Eclogae geol. Helv. 59/1, 379–399.
- HAY, W. W., MOHLER, H. P., ROTH, P. H., SCHMIDT, R. & BOUDREAUX, J. E. (1967): *Calcareous Nannoplankton Zonation of the Cenozoic of the Gulf Coast and Caribbean-Antillean Area, and Transoceanic Correlation*. Trans. Gulf Coast Assoc. Geol. Soc. 17, 428–459.
- HEDBERG, H. D. (1937): *Foraminifera of the Middle Tertiary Carapita Formation of Northeastern Venezuela*. J. Pal. 11, 661–697.
- HOFKER, J. (1962): *Studien an planktonischen Foraminiferen*. N. Jahrb. Geol. Pal., Abh. 114, 38–39.
- (1969): *Have the Genera Porticulasphaera, Orbulina (Candorbulina) and Biorbulina a Biologic Meaning?* Proc. 1st Internat. Conf. on Plankt. Microfossils, Geneva 1967, 2, 279–286.
- HORNIBROOK, N. DE B. (1965): *Globigerina angiporoides n. sp. from the Upper Eocene and Lower Oligocene of New Zealand and the Status of Globigerina angipora STACHE, 1865*. N.Z. J. Geol. Geophys. 8/5, 834–838.
- HOWE, H. V. (1928): *An Observation on the Range of the Genus Hantkenina*. J. Pal. 2/1, 13–14.
- HOWE, H. V. & WALLACE, W. E. (1932): *Foraminifera of the Jackson Eocene at Danville Landing on the Ouachita, Catahoula Parish, Louisiana*. Geol. Bull. 2, 18–79.
- JENKINS, D. G. (1965a): *Planktonic Foraminiferal Zones and New Taxa from the Danian to Lower Miocene of New Zealand*. N.Z. J. Geol. Geophys. 8/6, 1088–1126.
- (1965b): *Planktonic Foraminifera and Tertiary Intercontinental Correlations*. Micropaleontology 11/3, 265–277.
- (1966): *Planktonic Foraminifera from the Type-Aquitainian-Burdigalian of Rance*. Contr. Cushman Lab. Foram. Res. 17/1, 1–15.

- KAMPTNER, E. (1948): *Coccolithen aus dem Torton des Inneralpinen Wiener Beckens*. Österr. Adak. Wiss., Math.-Naturwiss. Kl., S.B. 157, 1–16.
- (1955): *Fossile Coccolithinen – Skelettreste aus Insulinde*. K. Neder. Akdad. Wet. Afd. Natuurk., ser. 2, 50/2, 105.
- (1963): *Coccolithineen-Skelettreste aus Tiefseeablagerungen des Pazifischen Ozeans*. Naturhist. Mus. Wien. Ann. 66, 139–204.
- KHALILOV, D. M. (1956): *Pelagic Foraminifera of the Paleogene Deposits of the Azerbaidzhan SSR*. Akad. Nauk. Azerb. SSR. Inst. Geol., Trudy 17, 234–261 (in Russian).
- KOCH, R. (1926): *Mitteltertiäre Foraminiferen aus Bulongan, Ostborneo*. Eclogae geol. Helv. 19, 722–751.
- KRASHENINNIKOV, V. A. (1965): *Zonal Stratigraphy of the Paleogene of the Eastern Mediterranean*. Akad. Sci. USSR, Geol. Inst., Trudy 133, 1–76 (in Russian).
- LINDENBERG, H. G. (1969): *Statistical Notes on the Variability of Globigerina Eocaena GÜMBEL, 1868, from the Paleogene of the Bavarian Alps*. Proc. 1st Internat. Conf. on Plankt. Microfossils, Geneva 1967, 2, 343–365.
- LOEBLICH, R. A., JR., TAPPAN, H., BECKMANN, J. P., BOLLI, H. M., MONTANARO GALLITELLI, E. & TROELSEN, J. C. (1957): *Studies in Foraminifera*. U.S. Nat. Mus. Bull. 215.
- LOEBLICH, A. R. & TAPPAN, H. (1964): *Protista*. Treatise on Invertebrate Paleontology 1, 2, C1–C900.
- (1966): *Annotated Index and Bibliography of the Calcareous Nannoplankton*. Phycologia 5/2–3, 81–216.
- LORIGA, C. B. (1968): *Coupe de Brendola (M. Castello)*. Colloque sur l'Eocène. Guide de l'excursion en Italie, Inst. Pal. Univ. Milano, 41–45.
- LOTTI, B. (1911): *La formazione arenaceo-marnosa dell'Umbria è piu antica delle argille scagliose*. Boll. Soc. Geol. Ital. 42.
- LUTERBACHER, H. P. (1964): *Studies in Some Globorotalia from the Paleocene and Lower Eocene of the Central Apennins*. Eclogae geol. Helv. 57/2, 631–730.
- LUTERBACHER, H. P.: *Planktonic Foraminifers from the Paleocene and Early Eocene of the Possagno Section (Treviso, N-Italy)*. Im Druck.
- LUTERBACHER, H. P. & PREMOLI SILVA, I. (1962): *Note préliminaire sur une révision du profil de Gubbio, Italie*. Riv. Ital. Pal. Strat. 68/2, 253–288.
- (1964): *Biostratigrafia del limite Cretaceo-Terziario nell'Appennino centrale*. Riv. Ital. Pal. Strat. 70/1, 67–128.
- MARTINI, E. (1965): *Mid-Tertiary Calcareous Nannoplankton from Pacific Deep Sea Cores*. In: W. F. WHITTARD & R. B. BRADSHAW (eds.), *Submarine Geology und Geophysics*. Proc. 17th Symp. Colston Res. Soc., 393–411.
- (1969): *Nannoplankton aus dem Latdorf (locus typicus) und weltweite Parallelisierungen im oberen Eozän und unteren Oligozän*. Senckenbergiana lethaea 50 (2/3), 117–160.
- MENNER, V. V. (1960): *The Paleogene Deposits of Southern European USSR*. Izd. Akad. Nauk. SSSR 312, S. (in Russian).
- (1964): *To the General Stratigraphy of the Cenozoic*. Internat. Geol. Congr. XXII, Reports of Soviet Geologists Problem 16j, Nedra, Moscow, 7–19 (in Russian with english abstract).
- MORENA, T. (1899): *Le formazioni eoceniche e mioceniche fiancheggianti il gruppo del Catria nell'Appennino centrale*. Boll. Soc. Geol. Ital. 18.
- MOSNA, S. (1966): *Segnalazione di una zona a Globorotalia opima opima BOLLI in Marne Oligoceniche di Valle Scrivia (Bacino terziario piemontese)*. Atti dell'Inst. Geol. Univ. Pavia 17, 121–123.
- MYATLIUK, E. V. (1950): *The Stratigraphy of the Flysch Deposits of the Northern Carpathian Mountains According to the Foraminiferal Faunas*. VNIGRI Trudy, n.s. 51, Mikrofauna SSSR 4, 225–287 (in Russian).
- NOCCHI, M. (1962): *Osservazioni stratigrafiche a Nord e ad Est del Lago Trasimeno*. Mem. Soc. Geol. Ital. 3, 423–427.
- NUTTALL, W. L. F. (1930): *Eocene Foraminifera from Mexico*. J. Pal. 4/3, 271–293.
- PICCOLI, G. & MASSARI DE GASPARI, G. (1968): *Les mollusques du stratotype du Priabonien et leur signification paléoécologique*. Colloque sur l'Eocène, Mem. Bureau Rech. Géol. Min. 58, 245–252.
- PIERI, M. (1966): *Tentativo di ricostruzione paleogeografico-strutturale dell'Italia centro-meridionale*. Geol. rom. 5, 407–424.

- PIRINI, C. & MOSNA, S. (1962): *Nota micropaleontologica per i terreni ad Est e a Sud del lago Trasimeno*. Mem. Soc. Geol. Ital. 3, 533–555.
- PIRINI, C. & RADRIZZANI, S. (1963): *Stratigrafia del F. 118 «Ancona»*. Boll. Serv. Geol. Ital. 83, 71–110.
- PREMOLI SILVA, I. & PALMIERI, V. (1962): *Osservazioni stratigrafiche sul Paleogene della Val di Non (Trento)*. Mem. Soc. Geol. Ital. 3, 191–209.
- PREMOLI SILVA, I. & LUTERBACHER, H. P. (1966): *The Cretaceous-Tertiary Boundary in the Southern Alps (Italy)*. Riv. Ital. Pal. Strat. 72/4, 1183–1266.
- PRINCIPI, P. (1927): *Intorno alla suddivisione dei terreni del Terziario inferiore e medio dell'Italia centrale*. Boll. Soc. Geol. Ital. 46.
- PROTO DECIMA, F. & BOLLI, H. M. (1970): *Evolution and variability of Orbulinoides beckmanni (SAITO)*. Eclogae geol. Helv. 63/3,
- PROTO DECIMA, F. & TODESCO, L. (1968): *Observations sur le Nannoplankton de la Possagno*. Colloque sur l'Eocène, Guide de l'excursion en Italie, Inst. Pal. Univ. Milano, 73–75.
- PROTO DECIMA, F. & ZORZI, P. (1965): *Studio micropaleontologico-stratigrafico della serie Cretaceo-Terziaria del Molinetto di Pederobba (Trevigiano occidentale)*. Cons. naz. ricerche centr. naz. stud. geol. e petrograf. delle alpi, Mem. Inst. Geol. Min. Univ. Padova 25, 3–44.
- REISS, Z. & GVIRTZMAN, G. (1966): *Subsurface Neogene Stratigraphy of Israel*. Comm. Medit. Neog. Strat. proc. 3rd Session, Berne (Leiden E. J. Brill) 17, 377 S.
- RENZ, O. (1932): *Osservazioni stratigrafiche sulla Scaglia cinerea dell'Appennino umbro-marchigiano*. Giorn. Geol., s. 2a, 139–143.
- (1936): *Stratigraphische und mikropaläontologische Untersuchungen der Scaglia im zentralen Apennin*. Eclogae geol. Helv. 29/1, 1–35.
- REUTTER, K. J. (1968): *Die tektonischen Einheiten des Nordapennins*. Eclogae geol. Helv. 61/1, 183–224.
- ROTH, P. H. (1969): *Calcareous Nannoplankton Zonation of Oligocene Sections in Alabama (U.S.A.), on the Islands of Trinidad and Barbados (W.I.), and the Blake Plateau (E Coast of Florida)*. Eclogae geol. Helv. 61/2, 459–465.
- (1970): *Oligocene Calcareous Nannoplankton Biostratigraphy*. Eclogae geol. Helv. 63/3,
- ROTH, P. H., WORSLEY, T. R., WISE, S. W. & HAY, W. W. (1968): *Calcareous Nannoplankton in Blake Plateau JOIDES cores*. Abstract Geol. Soc. America.
- SAAKYAN-GESALYAN, N. A. (1957): *Foraminifera of the Tertiary Deposits of the Erevan Basin (in Russian)*. Akad. Nauk. Armenian SSSR. Geol. Inst., 141 S.
- SAMANTA, B. K. (1969): *Eocene Planktonic Foraminifera from the Garo Hills, Assam, India*. Mikropaleontology 15/3, 325–350.
- SCARABELLI, G. & MASSOLONGO, M. (1958–59): *Studi sulla flora fossile e Geologia stratigrafica del Senigalliese*, 504 S.
- SELLI, R. (1951): *I caratteri geologici della regione Marchigiana*. Giorn. Geol. 21, 99–125.
- (1954): *Il bacino del Metauro*. Giorn. Geol. 24, 1–268.
- (1961): *Le riserve idriche per uso potabile della provincia di Pesaro*. A cura della Com. Ind. e Agr. di Pesaro, Bologna.
- (1962): *Il Paleogene nel quadro della geologia dell'Italia meridionale*. Mem. Soc. Geol. Ital. 3, 737–789.
- (1967): *Collaborators*. Medit. Neogene Comm., IV Congress, Bologna, Excursion Guidebook II, 87–174.
- SIEGENTHALER, CHR. (1970): *Der nordhelvetische Flysch im Sernftal*. Diss. Univ. Zürich (im Druck).
- SHOKKINA, V. A. (1937): *The Genus Hantkenina and its Stratigraphical Distribution in the North Caucasus*. Moscow Univ. Lab. Pal. Probl., 2–3.
- SUBBOTINA, N. N. (1953): *Fossil Foraminifera of the U.S.S.R., Globigerinidae, Hantkeninidae and Globorothaliidae*. VNIGRI Trudy 76, 1–239 (in Russian). Traduction française n. 2239, M. Sigal, B.R.G.M., Paris.
- (1960a): *Pelagic Foraminifera of the Paleogene Deposits of the Southern U.S.S.R.* In: V. V. MENNER (ed.), *The Paleogene Deposits of the Southern European USSR*, 24–36 (in Russian).
- (1960b): *Microfauna of the Oligocene and Miocene Deposits of the Vorotychtchye-river (Pre-carpathian region)*. VNIGRI Trudy 153, Mikrofauna SSSR 11, 157–264 (in Russian).

- SUBBOTINA, N. N., PISHANOVA, L. S. & IVANOVA, L. V. (1960): *Stratigraphy of the Oligocene and Miocene Deposits of the Precarpathian Region According to the Foraminifera*. VNIGRI Trudy 153, Mikrofauna SSSR 11, 3–156 (in Russian).
- STAINFORTH, R. M. (1948): *Applied Micropaleontology in Coastel Ecuador* 22/2, 113–152.
- STRADNER, H. (1961): *Vorkommen von Nannofossilien im Mesozoikum und Alttertiär*. Erdöl-Zeitschr. 77, 77–88.
- STRADNER, H. & PAPP, A. (1961): *Tertiäre Discoasteriden aus Österreich und deren stratigraphische Bedeutung mit Hinweisen auf Mexico, Rumänien und Italien*. Jahrb. Geol. Bundesanst., Sdrbd. 7, 159 S.
- STYGER, G. A. (1961): *Bau und Stratigraphie der nordhelvetischen Tertiärbildungen in der Hausstock- und westlichen Kärpfgruppe*. Diss. Univ. Zürich.
- TAN SIN HOK (1927): *Discoasteridae incertae sedis*. Sect. Sci. K. Akad. Wet. Amsterdam. Proc. 30, 411–122.
- TODD, R. (1957): *Geology of Saipan Mariana Island, Smaller Foraminifera*. Geol. Surv. Prof. Paper 280-H.
- TOUMARKINE, M. & BOLLI, H. M. (1970): *Evolution de Globorotalia cerroazulensis (COLE) dans l'Eocène moyen et supérieur de Possagno (Italie)*. Rev. de Micropaléontologie 13/3.
- (Manuskript): *Planktonic Foraminifera from the Middle and Upper Eocene of the Possagno Section (Treviso, N-Italy)*.
- VEKSHINA, V. N. (1956): *Coccolithophoridae of the Maastrichtian Deposits of the West Sybirian Lowland*. Trudy Sibir. Nach-Issled Inst. Geol. Geotiz. i. Min. Syrlyaz, 56–81.
- WEINZIERL, L. L. & APPLIN, E. R. (1929): *The Caiborne Formation on the Coastel Domes*. J. Pal. 3.
- WEZEL, F. C. (1966): *Globorotalia acrostoma, nuova specie dell'Oligocene italiano*. Riv. Ital. Pal. Strat. 72/4, 1–14.
- ZITTEL, K. A. (1869): *Geologische Beobachtungen aus den Central-Apenninen*. Geogn. Paläont. Beiträge v. Benecken 2, 91–178.