

BIBLIOGRAFIA

- BEALES, E. W./1958/: Ancient sediments of Bahaman type. Bull. Am. Assoc. Petrol. Geol., 42, Tulsa, S. 1815-1830.
- BLACK, M./1933/: The precipitation of calcium carbonate on the Great Bahama Bank. Geol. Magazine, 70, London, pp. 455-466.
- BONAZZI, A./1937/: Estudios sobre las turbas de Cuba. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., 11 Habana, pp. 5-30.
- BOGLI, A./1956/: Der Chemismus des Lösungsprozesses und der Einfluss der Gesteinsbeschaffenheit auf die Entwicklung des Karstes. In: I. G. U. Report of the Commission on Karst Phenomena, Río de Janeiro, pp. 7-17.
- /1960/: Kalklösung und Karrenbildung. In: Internationale Beiträge zur Karstmorphologie, Zeitschr. f. Geomorphologie, Supplementb. 2, pp. 4-21.
- BÜDEL, J./1957/: Die doppelten Einebnungsflächen in den feuchten Tropen. Zeitschr. f. Geomorphologie, 1, pp. 201-228.
- CORBEL, J./1959/: Karsts du Yucatan et de la Floride, Bull. de L'Assoc. de Géographes Franc., 14 p.
- /1959/: Érosion en terrain calcaire, Vitesse d'érosion et morphologie. Ann. de Géographie, 68, pp. 97-120.
- /1961/: Sur la dissolution des calcaires. Rev. Géogr. de l'Est, 1, pp. 363-365.
- COSCULLUELA, J. A./1918/: Cuatro años en la Ciénaga de Zapata. La Habana 1965, 331 p.
- DAETWYLER, C. C. - KIDWELL, A. L./1959/: The Gulf of Batabanó, a modern carbonate basin. Proc. 5th World Petrol. Congress, Sect. 1, pp. 1-21.
- DANES, J. V./1914/: Karststudien in Jamaica. Sitz. Ber. königl. böhm. Ges. Wiss., Prag, 29, pp. 1-72.
- /1915/: Das Karstgebiet des Goenoeng Sewoe in Java. Sitz. Ber. königl. böhm. Ges. Wiss., Praga, 30.
- DAVITAJA, F. F. - TRUSOV, I. I./1965/: Los recursos climáticos de Cuba. La Habana, 68 p.
- DAVY de VIRVILLE, A./1934-1937/: Recherches écologiques sur la flore des flaques du litoral de l'océan Atlantique et de la Manche. Rev. Gén. de Bot., 46/1934, pp. 705, 46/1935, pp. 26, 96, 160, 230, 309.
- DUCLOZ, C./1963/: Étude géomorphologique de la région de Matanzas, Cuba /avec un contribution a l'étude des depots quaternaires de la zone Habana-Matanzas/. Archives de Sciences, Soc. de Physique et d'Histoire Nat. de Genève, pp. 351-402.
- EMERY, K. O./1946/: Marine solution basins. Journ. of Geol., 54, pp. 209-228.
- FAIRBRIDGE, R. W./1945-1947/: Notes on the geomorphology of the Pelsart group of the Houtman's Abrolhos islands. Journ. Roy. Soc. Western Australia, 33, pp. 1-43.
- FAVRE, G. I./1958/: The volcanic area south of Santa Clara, Cuba. Manuscrito, Arch. Inst. Cub. de Recursos Minerales, La Habana.
- /1958/: The northern anticlinorium between Motembo and Camajuani. Manuscrito, Arch. Inst. Cub. de Recursos Minerales, La Habana.
- FINCH, G. I. - TREWARTHA, G. T./1954/: Geografía física. México-Buenos Aires, 655 p.
- FURRAZOLA-BERMÚDEZ, G. - JUDOLEY, C. M. - MICHAJLOVSKAJA, M. S. - MIROJUBOV, J. S. - NOVOJATSKY, I. P. - NÚÑEZ JIMÉNEZ, A. - SOLSONA, J. B. /1964/: Geología de Cuba, La Habana, 239 p.
- GERSTENHAUER, A./1966/: Beiträge zur Geomorphologie des mittleren und nördlichen Chiapas (México) unter besonderer Berücksichtigung des Karstformenschatzes. Frankf. geograph. Hefte, Frankfurt a. M., 110 p.
- GIEDT, N. E. - SCHOOLER, O. E./1959/: Geology of the Sierra de Cubitas and Camajan Hills, Camagüey Province, Cuba. Manuscrito, Arch. Inst. Cub. de Recursos Minerales, La Habana.
- GINSBERG, R. N./1953/: Intertidal erosion on the Florida keys. Bull. Marine Sc. Gulf and Caribbean, 3, 1, pp. 55-69.
- /1953/: Beach-rock in South Florida. Journ. Sedim. Petrol., 23, pp. 85-92.
- GUILCHER, A./1952/: Flores et processus d'érosion sur les récifs coralliens du nord du Banc Farsan (Mer Rouge). Rév. Géomorphol. Dun., 3, pp. 261-274.
- /1957/: Morfología litoral y submarina. Barcelona, 262 p.
- GRUND, A./1914/: Der geographische Zyklus im Karst. Zeitschr. Ges. Erdkunde Berlin, pp. 621-640.
- HATTEN, C. W./1957/: Geology of the Central Sierra de los Organos, Pinar del Río Province, Cuba. Manuscrito, Arch. Inst. Cub. de Recursos Minerales, La Habana, 49 p.
- KORIN, I. Z. - FINKO, V. I. - NÚÑEZ JIMÉNEZ, A. - FORMELL-CORTINA, F./1967/: Notas preliminares acerca del carso en peridotita, sierra de Moa, Oriente, Cuba. En: Geología, Academia de Ciencias de Cuba. Año 1, No. 1, 1967.
- KROMMELBEIN, K./1963/: Beiträge zur geologischen Kenntnis der Sierra de los Organos (Kuba). Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Gesellsch., 114, 1, pp. 92-120.
- KUMAN, V. E. - GAVILÁN, R. R./1965/: Geología de Isla de Pinos. Nuestra industria, Rev. tecnológica, C. D. U. 605, 4, pp. 20-38.
- LEHMANN, H./1936/: Morphologische Studien auf Java. Geogr. Abhandl., 3, 9, Stuttgart.
- /1950/: Der Einfluss des Klimas auf die morphologische Entwicklung des Karstes, In: Report I. G. U. of the Commission on Karst Phenomena, Río de Janeiro, pp. 3-7.

- /1953/: Der tropische Kegelkarst in Westindien. Tagungsber. u. wiss. Abhandl., Deutscher Geographentag, Essen, pp. 126-131.
- /1953/: Karstentwicklung in den Tropen. Umschau in Wissensch. u. Technik, 53, pp. 559-562.
- /1954/: Der tropische Kegelkarst auf den grossen Antillen. Erdkunde, 8 pp. 130-139.
- LEHMANN, H. - KROMMELBEIN, K. - LOTSCHERT, W./1956/: Karstmorphologische, geologische und botanische Studien in der Sierra de los Organos auf Cuba. Erdkunde, 10, pp. 185-204.
- LOBECK, A. K./1939/: Geomorphology. An Introduction to the Study of Landscapes. New York-London, 731 p.
- LOUIS, H./1958/: Die Entstehung der Poljen und ihre Stellung in der Karstabtragung auf Grund von Beobachtungen in Taurus. Erdkunde, 10, pp. 33-53.
- LYNCH, A. S./1954/: Geology of the Gulf of Mexico. US Dept. Int., Fishery Bull., 89, pp. 67-86.
- Mc FALL, C. C./1958/: Geology of the Quemado de Güines anticlinorium, Las Villas, Cuba. Manuscrito, Archiv Inst. Cub. de Recursos Minerales, La Habana.
- MASSIP, S. - YSALGUÉ de MASSIP, E. S./1942/: Introducción a la geografía de Cuba. La Habana, 250 p.
- MEYERHOFF, H. A./1938/: The texture of Karst Topography in Cuba and Puerto Rico. Journal of Geomorphology, pp. 279-292.
- MOHR, E. C. J. - VAN BARREN, F. A./1954/: Tropical soils, a critical study of soil genesis as related to climate, rock and vegetation. London-New York, 498 p.
- MONROE, W. H./1960/: Sinkholes and Towers in the Karst Area of North-Central Puerto Rico. U. S. Geol. Survey Prof. Paper 400-B, pp. B356-B360.
- /1964/: The Zanjón, a Solution Feature of Karst Topography in Puerto Rico. U. S. Geol. Survey Prof. Paper 501-B, pp. B126-B129.
- /1964/: Lithological Control and Tropical Karst Topography, Abstracts of Papers, 20th Int. Geogr. Congress 1964, London, pp. 107-108.
- /1964/: The Origin and Interior Structure of Mogotes. Abstracts of Papers, 20th Int. Geogr. Congress 1964, London, p. 108.
- /1966/: Formation of Tropical Karst Topography by Limestone Solution and Reprecipitation. Carib. Journ. of Sc., 6, 1-2 (March-June), pp. 1-7.
- NEMEC, F. - PANOS, V. - STELCL, O./1967/: Contribution to Geology of Western Cuba. Acta Univ. Palackianae Olomuc., Fac. R. N., 26, Olomouc, pp. 83-123.
- NÚÑEZ JIMÉNEZ, A./1964/: Notas geográficas y geomorfológicas de Cuba. In: Geología. Furrázola-Bermúdez et cons.: Geología de Cuba, La Habana, pp. 1-39.
- /1965/: Geografía de Cuba. La Habana, 526 p.
- /1966/: Poznámky o krasu na Kube. Acta Univ. Carolinae, Geographica 2, 1967, Praha, pp. 27-47.
- /1967/: Clasificación genética de las cuevas de Cuba. La Habana, 223 p.
- NÚÑEZ JIMÉNEZ, A. - PANOS, V. - STELCL, O./1965/: Investigaciones carsológicas en Cuba. La Habana, 110 p.
- /1967/: Carsos de Cuba. En: Atlas Nacional de Cuba Habana (En prensa).
- /1967/: La Llanura Costera Occidental de Pinar del Río. Manuscrito, Archiv. Inst. de Geografía de la Acad. de Ciencias de Cuba, La Habana, 148 p.
- /1967/: Geomorfología de la Isla de Pinos. Manuscrito, Archiv. Inst. de Geografía de la Acad. de Ciencias de Cuba, La Habana, 167 p.
- /1967/: Kras kubánského poloostrova Guanahacabibes. Československy Kras, Praha, (En prensa).
- PANOS, V./1964/: Der Urkarst im Ostflügel der Böhmischen Masse. Zeitschr. f. Geomorphologie, 8, 2, pp. 105-162.
- PANOS, V. - SKÁCEL, J./1966/: Zur Frage der Entstehung der Steinsäulen "Pobitite Kamení" und anderer eigenartiger Formen zwischen Varna und Beloslav in Nordost-Bulgarien. Zeitschr. f. Geomorphologie, 10, 2, pp. 105-118.
- PANOS, V. - STELCL, O./1966/: Vvoj izolovaných vápencových vrchu na Kube. Československy Kras, 18, Praha, pp. 7-22.
- /1967/: Vyznam a typy tvrdých vápencových zvětrávacích kur na kubánských vápencích, Československy Kras, 19, Praha, pp. 000-000.
- /1967/: La influencia de procesos geomórficos sobre la redeposición de mantos sedimentarios y de meteorización en las llanuras costeras Cubano-Occidentales. Manuscrito, Archiv Inst. de Geografía Acad. de Ciencias de Cuba, La Habana, 32 p.
- /1967/: Mapa rozšíření a typu krasu na Kube, 1:1,000,000. In: A. Núñez Jiménez "Poznámky o krasu na Kube", Acta Univ. Carolinae, Geographica 2, Praha, pp. 27-47.
- /1968/: Physiographic and Geologic Control in Development of Cuban Mogotes. Zeitschr. f. Geomorphologie, 12, 2.
- PARK, C. F. jr. - COX, M. W./1942/: Manganese deposits in part of the Sierra Maestra, Cuba. U.S. Dept. Int., Geol. Survey, 77 p.
- PRAT, H./1935/: Les formes d'érosion littoral dans l'archipel des Bermudes. Rev. Géogr. Phys. Géol. Dyn., 8, pp. 257-283.

- PUSCHAROVSKII, J. M. - KNIPPER, A. L. - PUIG-RIFA, M./1967/: Tektonitscheskaja karta Kuby, masstab 1:1,250.000. In: *Geologia i poleznye iskopaemye Kuby*, Moscú, pp. 7-31.
- RANSON, G./1955/: La consolidation des calcaires dans les régions tropicales. *C. R. Ac. Sc.*, 240, Paris, pp. 329-331, 540-641.
- /1955/: Observations sur l'agent essentiel de dissolution du calcaire. *C. R. Ac. Sc.*, 240, Paris, pp. 806-808, 1007-1009.
- REVELLE, R. - EMERY, K. O./1958/: Chemical erosion of beachrock and exposed reef rock. *US Geol. Survey Prof. Papers*, 260-T, Washington, pp. 699-709.
- RODRÍGUEZ RAMÍREZ, M. E./1967/: Los huracanes. *Granma*, 12. 9. 1967, La Habana, pp. 5-6.
- ROGLIC, J./1956/: Karstprozess und fluviale Erosion. In: *I. G. U. Report of the Commission on Karst Phenomena*, Rio de Janeiro, pp. 18-20.
- /1967/: Cvičivo dílo o morfologii krasu. *Ceskoslovensky Kras*, 18/1966, Praha, pp. 23-38.
- SEIBOLD, E./1962/: Untersuchungen zur Kalkfällung und Kalklösung am Westrand der Great Bahama Bank. *Sedimentology*, 1, Amsterdam, pp. 50-74.
- SCHOELLER, H./1962/: Les Eaux Souterraines. *Hydrologie dynamique et chimique*. Paris, 642 p.
- SWEETING, M. M./1958/: The Karstlands of Jamaica. *Geogr. Journ.*, 124, pp. 184-199.
- /1964/: Some Factors in the absolute Denudation of Limestone Terrains. *Erdkunde*, 18, pp. 135-142.
- SWEETING, M. M. - GERSTENHAUER, A./1960/: Zur Frage der absoluten Geschwindigkeit der Kalkkorrosion in verschiedenen Klimaten. In: *Zeitschr. f. Geomorphologie, Intern. Beiträge zur Karstmorphologie, Supplementb.* 2, pp. 66-73.
- VINENT-ITURRALDE, M. A./1967/: Preliminary report on distribution of karst landscapes in Cuba and their relation to geology. *The Professional Geographer*, 19, 4, pp. 208-209.
- WENTWORTH, C. K./1938/: Water level weathering. *Journ. of Geomorphology*, 1, pp. 5-32.
- /1939/: Solution benching. *Journ. of Geomorphology*, 2, pp. 3-25.
- /1944/: Potholes, pits and pans. *Journ. of Geology*, 52 pp. 117-130.