

BIBLIOGRAFÍA SELECTA DEL DR. BERNARDO VILLA RAMÍREZ

JOSÉ RAMÍREZ-PULIDO, RODRIGO A. MEDELLÍN
Y JOAQUÍN ARROYO-CABRALES

Departamento de Biología, UAM Iztapalapa, Apartado Postal 55-535, 09340 México, D. F. (JRP); Instituto de Ecología, UNAM, Apartado Postal 70-275, Ciudad Universitaria, 04510 México, D. F. (RAM) y Laboratorio de Arqueozoología, INAH, Moneda # 16, Col. Centro, 06060 México, D. F. (JAC).

El siguiente listado fue extraído de la compilación de la literatura publicada acerca de los mamíferos mexicanos que el primer autor de esta sección ha registrado en los pasados 35 años. Sólo representa una pequeña porción de toda la literatura disponible del Dr. Villa y cuyo listado completo se está preparando, cotejando una a una cada publicación, así como verificando la cita y la fecha de publicación para beneficio de la comunidad mastozoológica nacional e internacional.

Álvarez-L., B., B. Villa-R. y W. A. Wimsatt

1964. Contribución al conocimiento de la epidemiología de la rabia en algunos murciélagos de la República Mexicana. *Boletín del Instituto de Estudios Médicos y Biológicos*, 22: 387-392.

Baker, R. H. y B. Villa-R.

1953. Mamíferos registrados por primera vez en el estado de Hidalgo. *Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 14: 149-150.

1960. Distribución geográfica y población actuales del lobo gris en México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 30: 369-374.

Brower, L. P., B. E. Horner, M. A. Marty, C. M. Moffitt y B. Villa-R.

1985. Mice (*Peromyscus maniculatus*, *P. spicilegus* and *Microtus mexicanus*) as predators of overwintering monarch butterflies (*Danaus plexippus*) in Mexico. *Biotropica*, 17: 89-99.

Cervantes, F. A., S. T. Álvarez-Castañeda, B. Villa-Ramírez, C. Lorenzo y J. Vargas

1996a. Natural history of the black jackrabbit (*Lepus insularis*) from Espíritu Santo Island, Baja California Sur, México. *Southwestern Naturalist*, 41: 186-189.

Hall, E. R. y B. Villa R.

1948. A new pocket gopher (*Thomomys*) and a new spiny pocket mouse (*Liomys*) from Michoacan, Mexico. *University of Kansas Publications, Museum of Natural History*, 1: 249-256.

1949a. An annotated check list of the mammals of Michoacan, Mexico. *University of Kansas Publications, Museum of Natural History*, 1: 431-472.

- 1949b. A new harvest mouse from Michoacan, Mexico. *Proceedings of the Biological Society of Washington*, 62: 163-164.
1950. Lista anotada de los mamíferos de Michoacán, México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 21: 159-214.
- Hatt, R. T. y B. Villa-R.
1950. Observaciones sobre algunos mamíferos de Yucatán y Quintana Roo. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 21: 215-240.
- Kingston, N., B. Villa R. y W. López-Forment
1971. New host and locality records for species of the genera *Periglischrus* and *Camaronieta* (Acarina: Spinturnicidae) on bats from Mexico. *Journal of Parasitology*, 57: 927-928.
- López-Forment, W., C. Sánchez-Hernández y B. Villa-Ramírez
- 1971a. Algunos mamíferos de la región de Chamela, Jalisco, México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Zoología*, 42: 99-106.
- Málaga A., A. y B. Villa R.
1957. Algunas notas acerca de la distribución de los murciélagos de América del Norte relacionados con el problema de la rabia. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 27: 529-569.
- Martínez, L. y B. Villa
1938. Contribuciones al conocimiento de los murciélagos de México. I. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 9: 339-360.
1940. Segunda contribución al conocimiento de los murciélagos mexicanos. II. Estado de Guerrero. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 11: 291-361.
- 1941a. Contribución al conocimiento de los murciélagos. III. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 12: 401-419.
- 1941b. Contribuciones al conocimiento de los murciélagos mexicanos. IV. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 12: 767-771.
- Sánchez-Cordero, V. y B. Villa-Ramírez
1988. Variación morfométrica en *Peromyscus spicilegus* (Rodentia: Cricetidae) en la parte nordeste de Jalisco, México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Zoología*, 58: 819-836.
- Villa-Ramírez, B.
- 1941a. Nota acerca de algunas especies de roedores de los géneros *Dipodomys*, *Perognathus* y *Peromyscus*. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 12: 355-399.
- 1941b. Una nueva rata de campo (*Tylomys gymnurus* sp. nov.). *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 12: 763-766.

- 1942a. Los cuiniquis de Arcelia *Citellus adocetus arcelliae* [sic], Sub. Sp. Nov. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 13: 357-368.
- 1942b. *Citellus variegatus rupestris* Allen, de Izúcar de Matamoros, Puebla. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 13: 555-569.
- 1942c. Algunos aspectos de la ecología de *C. adocetus arcelliae* Villa R. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 13: 285-290.
1944. Dos nuevos mamíferos de Chiapas. *Orthogeomys grandis huixtlae*, subsp. nov. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 15: 319-329.
- 1949a. Una nueva raza de tuza del género *Orthogeomys*. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 19: 267-271.
- 1949b. Mamíferos del Soconusco, Chiapas. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 19: 485-528.
- 1950a. Status de *Oryzomys* cf. *melanotis*. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 21: 241.
- 1950b. El murciélago blanco, género *Diclidurus*, registrado por primera vez en México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 21: 435-437.
- 1950c. Los venados en México. Secretaría de Agricultura y Ganadería, Departamento de Caza, México, Boletín de Divulgación, 1: 1-132.
1951. Jabalies y berrendos. *Dirección General Forestal y de Caza, Departamento de Caza, Boletín*, 2: 1-30.
- 1953a. Mamíferos silvestres del Valle de México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 23: 269-492.
- 1953b. Distribución en México de los murciélagos vampiros Familia Desmodontidae. *Boletín de la Oficina Sanitaria Panamericana*, 35: 426-432.
- 1953c. Nota acerca de los murciélagos del Museo Alfredo Dugés. *Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 14: 151-155.
- 1953d. Mamíferos. Pp. 175-200, en: *Vida silvestre y recursos naturales a lo largo de la Carretera Panamericana* (E. Beltrán, ed.). Instituto Mexicano de Recursos Naturales Renovables.
- 1954a. Nota acerca de la duración del periodo de gestación de una venada cola blanca (*Odocoileus virginianus*) de Tepecuacuilco, Gro. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 24: 459-460.
- 1954b. Distribución actual de los castores en México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 25: 443-450.
- 1954c. Contribución al conocimiento de las épocas de caída y nacimiento de la cornamenta y de su terciopelo en venados cola blanca (*Odocoileus virginianus*) de San Cayetano, Estado de México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 25: 451-461.
- 1955a. Una extraña y severa mortandad de murciélagos *Mormoops megalophylla* en el norte de México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 26: 547-552.
- 1955b. *Cynomops malagai* sp. nov. y género nuevo para la fauna de murciélagos de México. *Acta Zoológica Mexicana*, 1: 1-6.

- 1955c. Observaciones acerca de la última manada de berrendos (*Antilocapra americana mexicana*) en el estado de Chihuahua, México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 26: 229-236.
- 1955d. El murciélago colorado de Seminola ([sic]*Lasiurus borealis seminolus* (Rhoads) en México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 26: 237-238.
- 1955e. Otros murciélagos nuevos para la fauna de México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 26: 543-545.
1956. *Tadarida brasiliensis mexicana* (Saussure), el murciélago guanero, es una subespecie migratoria. *Acta Zoológica Mexicana*, 1: 1-11.
1957. El acto de tomar sangre en los murciélagos hematófagos (Familia Desmodontidae). *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 28: 339-343.
1958. El mono araña (*Ateles geoffroyi*) encontrado en la costa de Jalisco y en la región central de Tamaulipas. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 28: 345-347.
- 1959a. *Pteronotus davyi fulvus*. El murciélago de espaldas desnudas en el norte de Sonora, México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 29: 375-378.
- 1959b. Mamíferos de caza. Pp. 123-148 en: *Los recursos naturales del sureste y su aprovechamiento* (E. Beltrán, ed.). Instituto Mexicano de Recursos Naturales Renovables, 3: 1-354.
- 1960a. *Tadarida yucatanica* in Tamaulipas. *Journal of Mammalogy*, 41: 314-319.
- 1960b. La Isla Socorro. Vertebrados terrestres. *Monografía Instituto de Geofísica*, 2: 203-216.
1961. Combate contra los coyotes y los lobos en el norte de México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 31: 463-499.
1962. Nota acerca de la distribución de los murciélagos *Euderma maculatum* (J. A. Allen) y *Chiroderma isthmicum* Miller, en México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 33: 379-384.
- 1963a. Reflexiones acerca de la posición taxonómica de los murciélagos siricoteros de México, género *Glossophaga*. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 34: 381-391.
- 1963b. *Thyroptera tricolor albiventer* (Tomes), el murciélago discóforo de la Familia Thyropteridae, nueva para México, en el sur del estado de Veracruz. *Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural*, 24: 45-48.
1964. *Diaemus youngi* (Jentink) el vampiro overo, en el sur de Tamaulipas, México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México*, 35: 127-128.
1967. *Los murciélagos de México. Su importancia en la economía y la salubridad—Su clasificación sistemática*. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México.
1969. Estado que guarda actualmente la población de borregos silvestres en el territorio de México. Consideraciones acerca de su protección y mejor aprovechamiento desde el punto de vista cinegético. *Memorias de la Segunda Convención Nacional Forestal*, 422-442.