

## **BIBLIOGRAPHY ON ARMADILLOS (CINGULATA)**

**Last update: May 14, 2020**

**Mariella Superina, Dr. med. vet., Ph.D.**

Laboratorio de Medicina y Endocrinología de la Fauna Silvestre  
IMBECU, CCT CONICET Mendoza  
Casilla de Correos 855  
5500 Mendoza, Argentina  
contact@xenarthrans.org

### **References 1901–1950**

- ADAMS, L. E. 1908. Notes on the hairy armadillo (*Dasypus villosus*). Zoologist, London 12:342-344.
- ALDOUS, S. E. 1936. Quail vs. armadillos. MSS in Files of Fish and Wildlife Service, Austin, Texas.
- ALDOUS, S. E. 1943. A report on a field investigation of the armadillo. MSS in Files of Fish and Wildlife Service, Austin, Texas.
- ALDOUS, S. E., C. S. WILLIAMS, AND E. R. KALMBACH. 1943. Summary of the examination of the stomach of 35 armadillos collected in Texas. MSS in Files of Fish and Wildlife Service, Austin, Texas.
- ALLEN, G. M. 1911. Mammals of the West Indies. Bulletin of the Museum of Comparative Zoology, Harvard 54:175.
- ALLEN, J. A. 1901. Notes on the names of a few South American mammals. Proceedings of the Biological Society, Washington 14:183.
- ALLEN, J. A. 1905. The mammalia of Southern Patagonia. Reports of the Princeton University Expedition to Patagonia. 3.
- ALLEN, J. A. 1913. New mammals from Colombia and Ecuador. Bulletin of the American Museum of Natural History 32:469-484.
- ALTMANN, F. 1924. Beiträge zur Anatomie des weiblichen Genitales der Dasypodiden. Zeitschrift für Anatomie und Entwicklungsgeschichte 72:390-406.
- AMEGHINO, F. 1906. Les formations sédimentaires du Crétacé supérieur et du Tertiaire de Patagonie, avec un parallèle entre leurs faunes mammalogiques et celles de l'ancien continent. Anales del Museo Nacional de Historia Natural (serie 3) 8:1-568.
- AMEGHINO, F. 1908. Nota sobre una pequeña colección de huesos de mamíferos de las grutas calcáreas de Yporanga, Estado de São Paulo. Revista do Museu Paulista, São Paulo 7:59-124.
- AMEGHINO, F. 1908 (1909?). El arco escapular de los edentados y monotremos y el origen reptiloide de estos dos grupos de mamíferos. Anales del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires (serie 3) 10:1-91.
- AMEGHINO, F. 1913-1936. Obras completas y correspondencia científica. Impresiones Oficiales, La Plata.
- ANONYMOUS. 1945. Principal game birds and mammals of Texas, Austin. Texas Game, Fish, and Oyster Commission, Austin, Texas.

- ANONYMOUS. 1947. A visitor from the south. *Missouri Conservation* May:12.
- ANTHONY, H. E. 1918. The indigenous land mammals of Porto Rico, living and extinct. *Memoirs of the American Museum of Natural History, New York (N.S.)* 2:333-435.
- ANTHONY, H. E. 1926. Mammals of Porto Rico and the Virgin Islands; living and extinct. Part 2. Rodents and Edentata. *Scientific Survey of Porto Rico and the Virgin Islands* 9:97-238.
- ANTHONY, H. E. 1928. *Field book of North American Mammals*. G.P. Putnam's Sons, New York.
- ANTHONY, R. 1922. Les affinités du *Scleropleura bruneti* A.M.-Edw., tatou à cuirasse incomplète. *Annales de Sciences Naturelles (Zoologie), Paris* 5:351-388.
- ANTHONY, R. 1923. Une radiographie du *Scleropleura bruneti* A.M. Edw. *Bulletin du Musée National de Histoire Naturelle, Paris* 29:131-134.
- ANTHONY, R., AND H. LOQOTALA. 1922. A propos d'un etui caudal de *Tatu (Praopus) kappleri* Kr. *Bulletin du Musée National de Histoire Naturelle, Paris*:336.
- APARICIO, F. 1932. Contribución al estudio de la Arqueología del Litoral Atlántico de la provincia de Buenos Aires. *Boletín de la Academia Nacional de Ciencias de la República Argentina* 32:1-80.
- APLIN, O. V. 1908. Notes on the tuco-tuco and the hairy armadillo. *Zoologist, London* 4:392-393.
- ARAGÃO, H. B. 1908. Mais um novo carrapato brasileiro. *Brasil Médico* 22:431.
- ARAGÃO, H. B. 1936. Ixodidas brasileiros e de alguns paizes limitrofes (English summary). *Memorias do Instituto Oswaldo Cruz* 31:759.
- ARAGÃO, H. B. 1938. Nota sobre os Ixodideos da Republica Argentina. *Memorias do Instituto Oswaldo Cruz* 33:319-327.
- ARAUJO, T. L. 1940. Redescrção e novos hospedeiros de *Schneiderenema retusa*, Rud. *Arquivos do Instituto Biologico Sao Paulo* 11:17-20.
- ARDOUIN, P. 1937. La chaine des osselets de l'ouie chez le Tatou (*D.sexincinctus* L.). *Archives d'Anatomie, d'Histologie et d'Embryologie* 23:235.
- BAER, J. 1927. Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in Brasilien 1913-1914 von Prof. Dr. E. Bresslau. *Die Cestoden der Säugetiere Brasiliens. Abhandlungen der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft* 40:375-386.
- BAILEY, H. H. 1924. The armadillo in Florida and how it reached there. *Journal of Mammalogy* 5:264-265.
- BAILEY, V. 1905. Biological survey of Texas. *North American Fauna* 25:1-221.
- BAILEY, V. 1931. Mammals of New Mexico. *North American Fauna* 53:1-412.
- BAKER, C. F. 1905. The classification of the American Siphonaptera. *Proceedings of the U.S. National Museum* 29:121.
- BAKER, R. H. 1943. May food habits of armadillos in Eastern Texas. *American Midland Naturalist* 29:379-380.
- BASTIN, H. 1947. The armadillo habit. *Illustr. London News* 211:440.
- BATHOLEMEW, J. G., W. E. CLARKE, AND P. H. GRIMSHAW. 1911. *Atlas of Zoography*. The Royal Geographic Society, London.
- BAYLIS, H. A. 1922. Notes on some parasitic nematodes. *Annals and Magazine of Natural History* 9:494.
- BEDDARD, F. E. 1902. Observations upon the carpal vibrissae in mammals. *Proceedings of the Zoological Society London*:127.
- BEDDARD, F. E. 1907. On the Azygos veins in the mammalia. *Proceedings of the Zoological Society London*:496.

- BEDDARD, F. E. 1909. Mammalia. Cambridge Natural History 10:177.
- BEDDARD, F. E. 1909. On the post caval vein and its branches in certain mammals. Proceedings of the Zoological Society London:496.
- BEEBE, W. 1922. The Giant Armadillo. New York Zoological Society Bulletin 25:117-120.
- BERG, W. 1932. Ueber den mikroskopischen Nachweis der Eiweiss-speicherung in der Leber von grösseren einheimischen Haustieren und frei lebenden südamerikanischen Tieren. Zeitschrift für Mikroskopisch-anatomische Forschung, Leipzig 30:38.
- BERTONI, A. D. W. 1914. Fauna paraguaya. Catálogos sistemáticos de los vertebrados del Paraguay. Gráfica M. Brossa, Asunción, Paraguay.
- BERTONI, A. D. W. 1939. Catálogos sistemáticos de los vertebrados del Paraguay. Revista de la Sociedad Científica del Paraguay 4:3-60.
- BIRABÉN, M. 1950. Semblanza de Miguel Fernández, descubridor de la poliembrionía en los mamíferos. Ciência e Investigação 6:224-229.
- BLACK, J. D. 1944. Another Arkansas armadillo. Journal of Mammalogy 25:415.
- BLAIR, W. F. 1936. The nine-banded armadillo in northeastern Oklahoma Journal of Mammalogy 17:292-294.
- BLAIR, W. R. 1913. Report of the veterinarian. 18th Annual Report of the New York Zoological Society:105-108.
- BOERO, J. J. 1945. Los ixodídeos de la República Argentina. Revista de Medicina Veterinaria, Buenos Aires 26:1-10.
- BOERO, J. J. 1947. *Amblyomma pseudoconcolor* Aragão, nuevo huésped en la República Argentina. Revista de Medicina Veterinaria, Buenos Aires 29:900-904.
- BÖKER, H. 1932. Beobachtungen und Untersuchungen an Säugetieren während einer biologisch-anatomischen Forschungsreise nach Brasilien im Jahre 1928. Gegenbaurs Morphologisches Jahrbuch Leipzig 70:1-66.
- BÖKER, H. 1932. Gürteltiere. Pp. 165-168 In Tiere in Brasilien. Verlag Strecker und Schmöker.
- BORDAS, A. F. 1939. Craneometría y región auditiva de *Chlamytherium typum* Ameghino. Physis, Buenos Aires 14:447-460.
- BRAIER, B. 1935. Métabolisme protéique de Tatou. Comptes Rendus de la Société de Biologie 120:361-362.
- BRAIER, B. 1935. Metabolismo proteico de los peludos (*Chaetophractus villosus* Desmarest). Revista de la Sociedad Argentina de Biología 11:97-101.
- BROMAN, J. 1917. Ueber rätselhafte endocrine (?) Drüsenhaufen in der Schnauze des Gürteltiers. Anatomischer Anzeiger 50:217-222.
- BROWN, A. E. 1909. The tuberculin test in monkeys: with notes on the temperature of mammals. Proceedings of the Zoological Society London:81.
- BRUMPT, E., L. MAZZOTTI, AND L. C. BRUMPT. 1939. Enquêtes épidémiologiques sur la maladie C. Chagas au Mexique (1). Réduvidés vecteurs. Animaux réservoirs de virus, cas humains. Annales de Parasitologie Humaine et Comparée 17:229-312.
- BRUNER, D. W., AND A. B. MORAN. 1949. Salmonella infection of domestic animals. Cornell Veterinarian 39:53-63.
- BUCCIANTE, L., AND C. MUGGIA. 1935. Sulla morfologia del condrocranio degli edentati. Monitore Zoologico Italiano 45:293.
- BUGARSKY-ILITSCH, Z. 1914. Beiträge zur Entwicklung des Panzers bei den Gürteltieren., Zurich.
- BURLET, H. M. 1922. Ueber durchbohrte Wirbelkörper fossiler und recenter Edentaten, zugleich ein Beitrag zur Entwicklung des Venensystems der Faultiere. Gegenbaurs Morphologisches Jahrbuch Leipzig 51:555-584.

- BURNE, R. 1901. Contribution to the myology and visceral anatomy of *Chlamydomorphus truncatus*. Proceedings of the Zoological Society London:104-121.
- CABRERA, A. 1917. Mamíferos del viaje al Pacífico verificado en 1862 a 1865 por una comisión de naturalistas enviada por el gobierno español. Museo Nacional de Ciencias Naturales. Series Zoológicas, Madrid 31:3.
- CABRERA, A. 1929. A propósito de la biología de los Xenartros. Conf. Res. Cien. R. Soc. esp. Hist. Nat. Madrid 4:123.
- CABRERA, A., J. MALUQUER, AND L. LOZANO. 1925. Los Xenartros. Pp. 173-175 In Historia Natural - Vida de los animales, de las plantas y de la tierra. Tomo: Zoología (Vertebrados). Instituto Gallach de Librería y Ediciones, Barcelona.
- CABRERA, A., AND J. YEPES. 1940. Mamíferos Sudamericanos. Cía. Argentina de Editores, Buenos Aires.
- CAHALANE, V. H. 1947. Mammals of North America. Macmillan Co., New York.
- CALVERT, A. S., AND P. P. CALVERT. 1917. A year of Costa Rican Natural History. Macmillan Co., New York.
- CAMERON, T. W. M. 1939. Studies on the endoparasitic fauna of Trinidad mammals. VI. Parasites of Edentates. Canadian Journal of Research, Section D. Zoological Science 17:249-264.
- CAMPOS, E. D. S. 1927. Estudos sobre uma raça neotrópica de *Trypanosoma cruzi*. Anais da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo 2:197-201.
- CANA VAN, W. P. 1929. Nematode parasites of vertebrates in the Philadelphia zoological gardens and vicinity. Parasitology 21:63-102.
- CARINI, A. 1933. Sur deux nouvelles Eimeria rencontrées dans l'intestin d'un jeune tatou. Annales de Parasitologie Humaine et Comparée 11:469-471.
- CARINI, A. 1934. Formes de multiplication des Eimeria rencontrées chez un jeune tatou. Annales de Parasitologie Humaine et Comparée 12:58-60.
- CASEY, J. 1942. In defense of armadillos. Our dumb animals, Norwood 75:64.
- CASTELLANOS, A. 1927. Breves notas sobre los clamidoterios. Publicación del Centro de Estudiantes de Ingeniería de Rosario (Argentina):1-8.
- CASTELLANOS, A. 1937. Anotaciones sobre la línea filogenética de los Clamiterios. Publicaciones de la Universidad Nacional de Santa Fe 8:1-35.
- CASTELLANOS, A. 1946. Una nueva especie de clamiterio, *Vassallia maxima* n.sp. Publicaciones del Instituto de Fisiografía y Geología de la Facultad de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales Aplicadas a la Industria de la Universidad Nacional del Litoral, Rosario (Argentina). Serie: Técnico-Científica 26:1-47.
- CAVALCANTI PROENÇA, M. 1937. Revisão do gênero *Aspidodera* Railliet and Henry, 1912 (Nematoda: Subuluroidea). Memórias do Instituto Oswaldo Cruz 32:427-438.
- CAVALCANTI PROENÇA, M. 1938. Sobre um novo tipo de Heterakinae Railliet & Henry, 1912 (Nematoda: Subuluroidea). Livro Jub. Prof. Lauro Travassos:419.
- CHAGAS, C. 1912. Sobre um trypanosomo do tatú, *Tatusia novemcincta*, transmittido pela *Triatoma geniculata* Latr. (1811). Possibilidade de ser o tatú um depositário do *Trypanosoma cruzi* no mundo exterior. Brasil-Médico 26:305-306.
- CHAGAS, C. 1918. Hosts of the *Trypanosoma cruzi*. Revista Medico-Cirurgica do Brasil 26:220-223.
- CHAGAS, C. 1918. Papel do tatú (*Tatusia novemcincta*) na transmissão do *Trypanosoma cruzi*. Revista Medico-Cirurgica do Brasil 26:220-223.

- CHAINE, J. 1904. Contribution à la myologie du chlamyphore tronqué (*Chlamyphorus truncatus* Harl.) Mém. Soc. Sci. phys. nat. (Proc.-verb.), Bordeaux 1903-1904:41-42.
- CHAINE, S., AND S. KUNSTLER. 1902. Remarques préliminaires sur le Chlamyphore tranqué (*Chlamyphorus truncatus*). Procès-verbaux de la Société Linnéenne de Bordeaux:4.
- CHANDLER, A. C. 1946. Helminths of armadillos, *Dasypus novemcinctus*, in eastern Texas. *Journal of Parasitology* 32:237-241.
- CHAPMAN, H. C. 1901. Observations upon the placenta and young of *Dasypus sexcinctus*. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences, Philadelphia* 53:366-369.
- CLARK, A. H. 1914. Two interesting mammals from the island of Tobago, West Indies. *Annals and Magazine of Natural History, Series 8* 13:68.
- CLARK, H. C., AND L. H. DUNN. 1932. Experimental studies on Chagas' disease in Panama. *American Journal of Tropical Medicine* 12:49-77.
- CLARKE, R. H. 1926. Experimental stimulation of the cerebellum. *Brain* 49:557.
- COCKERELL, T. D. A. 1931. The name - Loricata. *Journal of Mammalogy* 12:320.
- COHN, L. 1903. Helminthologische Mitteilungen. *Archiv für Naturgeschichte, Berlin* 69:47.
- COOPER, Z. K. 1929. A histological study of the integument of the armadillo, *Tatusia novemcincta*. PhD thesis, Washington University, Washington.
- COOPER, Z. K. 1930. A histological study of the integument of the armadillo, *Tatusia novemcinctus*. *American Journal of Anatomy* 45:1-32.
- CORTI, A. 1923. Alcune osservazioni sullo sviluppo del tratto ileocolico in embrioni di Mammifero edentato (*Dasypus novemcinctus* L.). *Archivio Zoologico Italiano* 10:239.
- CRESPO, J. 1944. Contribución al conocimiento de la ecología de algunos dasipódidos. *Revista Argentina de Zoogeografía* 4:7-39.
- CRESPO, J. A. 1944. Morfología de los Loricata. Tesis Doctoral, UBA, Buenos Aires.
- CROSBY, E. C., AND R. WOODBURN. 1943. The nuclear pattern of the nontectal portions of the midbrain and isthmus in the armadillo. *Journal of Comparative Neurology* 78:191-211.
- CROWELL, B. C. 1923. *Trypanosoma cruzi* in the tissues of the armadillo. *Journal of the American Medical Association* 80:910-912.
- CUÉNOT, L. 1903. L'ovaire des tatous et l'origine des jumeaux. *Compte Rendu de la Société de Biologie* 55:1391-1392.
- CULLY, W. 1939. Day and night in the life of an armadillo. *Bulletin of the New York Zoological Society* 42:180-182.
- CUNHA, A. M., AND J. MUNIZ. 1928. Sur un nouveau sporozoaire, parasite de Tatou. *Comptes Rendus de la Société Brésilienne de Biologie* 98:624-627.
- CUNHA, A. M., AND C. M. TORRES. 1924. Sur un nouveau Globidium, *Gl. tatusi* Cunha e Torres, 1923, parasite de l'armadille. *Comptes Rendus de la Société Brésilienne de Biologie* 90:242.
- CUNHA, A. M., AND C. M. TORRES. 1926. Sobre um novo esporozoario parasito do tatu *Globidium tatusi* Cunha e Torres. *Memorias do Instituto Oswaldo Cruz* 19:19-24.
- DA COSTA LIMA, A. 1935. Um novo siphonaptero. *Revista Medico-Cirurgica do Brasil* 43:251.
- DA FONSECA, F. O. R. 1939. Protozoários parasitas. II. Novas especies do gênero *Chilomastix* (Protomonadida, Retortamonadidae). *Boletim Biológico, São Paulo* 4:184.
- DA FONSECA, F. O. R. 1940. Notas de Acareologia XXXIX - *Dasyponyssus neivai*, gen. n., sp. n., Acario parasita de *Euphractus sexcinctus* (L.). (Acari, Dasyponyssidae fam. n.). *Revista Entomologica Rio de Janeiro* 11:104.

- DA FONSECA, O. O. R. 1915. Estudos sobre os Flagelados parasitos dos mammiferos do Brasil. Memorias do Instituto Oswaldo Cruz 7:5.
- DARWIN, C. 1933. Order: Edentata. P. 451 In Journal of researches into the natural history and geology of the countries visited during the voyage round the world of H.M.S. "Beagle" under command of Captain FitzRoy, R.N. (N. Barlow, ed.). Macmillan, London.
- DE ALMEIDA CUNHA, R. 1914. Contribuição para o conhecimento dos sifonapteros brasileiros. Memorias do Instituto Oswaldo Cruz 6:124-135.
- DE ALMEIDA CUNHA, R. 1915. Notas de syphonapterologia. Questões de sistematica. Brasil-Medico 29:313.
- DE ALMEIDA, M. O. 1930. Sur un reflexe d'arrêt respiratoire du tatou. Compte Rendu de la Séance de la Societé de Biologie, Paris 103:149-158.
- DE ALMEIDA, M. O., AND F. B.A. 1924. Température et métabolisme du tatou (*Tatusia novemcincta*). Compte Rendu de la Séance de la Societé de Biologie, Paris 90:734-735.
- DE AZARA, F. 1923. Armadillos. Pp. 267-279 In Viajes por la América Meridional. Ed. Calpe, Buenos Aires.
- DE LANGE, D. 1930. La placenta des Edentés. Comptes Rendus de l'Association d'Anatomie, Paris 25:189-199.
- DE MAGALHÃES, O., AND A. ROCHA. 1944. Contribuição para o conhecimento do tifo exantemático neotrópico no Brasil. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz 40:1-18.
- DE SOUZA, O. M. 1939. Estudo sobre a arquitetura da mandibula dos Xenarthra. Boletins da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras 3:355-380.
- DEL PONTE, E., AND M. A. RIESEL. 1939. Notas sobre Siphonaptera argentinos. II. Primera lista de especies. Physis, Buenos Aires 17:543.
- DELLINGER, S. C., AND J. D. BLACK. 1940. Notes on Arkansas mammals. Journal of Mammalogy 21:187.
- DI PRIMIO, R. 1936. Contribuição ao estudo das microfilarias. Rev. Cursos, Fac. Med. Porto Alegre 22:82.
- DICKERSON, L. M. 1939. The problem of wildlife destruction by automobile traffic. Journal of Wildlife Management 3:104.
- DIETRICH, F. 1911. Beiträge zur Histologie der Edentaten nach Untersuchen am Gürteltier (*D. villosus*). Internationale Monatsschrift für Anatomie und Physiologie 28:117.
- DIETRICH, F. 1932. Beiträge zur Histologie der Edentaten nach Untersuchungen am Gürteltier (*Dasypus vilosus*, Desm.). P. 63 In Handbuch der mikroskopischen Anatomie des Menschen (W. Mollendörff, ed.). Springer Verlag, Berlin.
- DRAGER, G. A. 1946. Innervation of the pars distalis of the armadillo hypophysis. Proceedings and Transactions of the Texas Academy of Science 29:124.
- DRAGER, G. A. 1947. Innervation of the anterior lobe of the armadillo hypophysis: a comparative discussion. Texas Reports on Biology and Medicine 5:390-408.
- DRÄSEKE, J. 1913. Zur Kenntnis des Edentatengehirns. Zeitschrift der Gesellschaft für Neurologische Psychiatrie 15:76-85.
- DUFRESNE, F. 1945. It's an armadillo. Nature Magazine 38:527-528, 552.
- DUGÈS, A. 1902. Sur le Tatou, *Cachicama novemcincta*. Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Alzate", México 17:35-42.
- DUNN, L. H., AND H. C. CLARK. 1933. Notes on relapsing fever in Panama with special reference to animal hosts. American Journal of Tropical Medicine and Hygiene 1:201-209.

- EDGEWORTH, F. H. 1923. On the development of the cranial muscles of *Tatusia* and *Manis*.  
Journal of Anatomy 57:313.
- EISENTRAUT, M. 1932-1933. Biologische Studien im bolivianischen Chaco. IV. Die  
Wärmeregulation beim Kugelgürteltier (*Tolypeutes conurus* Js. Geoff.). Zeitschrift für  
Vergleichende Physiologie 18:174-185.
- EISENTRAUT, M. 1933. Biologische Studien im bolivianischen Chaco. III. Beitrag zur Biologie der  
Säugetierfauna. Zeitschrift für Säugetierkunde 8:47-69.
- ELLIOTT, D. G. 1904. Dasypodidae. Armadillos. Pp. 30-34 In The land and sea mammals of  
Middle America and the West Indies., Chicago.
- ENDERS, R. K. 1930. Notes on some mammals from Barro Colorado Island, Canal Zone. Journal  
of Mammalogy 10:280.
- ENDERS, R. K., AND D. E. DAVIS. 1936. Body temperatures of some Central American mammals.  
Journal of Mammalogy 17:165.
- ERHART, M. B. 1932. Ossification du Processus Supracondyloideus internus de l'humérus chez  
le Gamba (*Didelphys aurita*) et le tatou (*D. novemcinctus*). Revista de Biología e  
Higiene, São Paulo 3:33-?
- FAUST, E. C. 1934. Animal parasites of wild and domestic mammals and their relationship to  
human welfare. Science Monographs, New York 32:228-324.
- FAWCETT, E. 1919. The os septomaxillare of *Tatusia novemcincta*. Journal of Anatomy 53:349-  
350.
- FAWCETT, E. 1921. The primordial cranium of *Tatusia novemcincta* as determined by sections  
and models of 12mm and 17mm C.R. length. Journal of Anatomy, London 55:187-  
217.
- FERNANDEZ, M. 1909. Beiträge zur Embryologie der Gürteltiere. 1. Zur Keimblätterinversion  
und spezifischen Polyembryonie der Mulita (*Tatusia hybrida* Desm.).  
Morphologisches Jahrbuch 39:302-333.
- FERNANDEZ, M. 1914. Die Entstehung der Einzelembryonen aus dem einheitlichen Keim beim  
Gürteltier *Tatusia hybrida* Desm. Pp. 401-414 In 9. Congres International de  
Zoologie, Monaco Monaco, 1913.
- FERNANDEZ, M. 1914. Zur Anordnung der Embryonen und Form der Placenta bei *Tatusia  
novemcincta*. Anatomischer Anzeiger 46:253-258.
- FERNANDEZ, M. 1915. Die Entwicklung der Mulita. La embriología de la mulita (*Tatusia hybrida  
Desm.*). Revista del Museo de La Plata 21:1-519.
- FERNANDEZ, M. 1915. Ueber einige Entwicklungsstadien des Peludo (*Dasyus villosus*) und  
ihre Beziehung zum Problem der spezifischen Polyembryonie des Genus *Tatusia*.  
Anatomischer Anzeiger 48:305-327.
- FERNANDEZ, M. 1921. Schuppe, Haar, und Haarscheibe der Säugetiere. Anatomischer Anzeiger  
54:506.
- FERNANDEZ, M. 1922. Sobre la embriología y anatomía microscópica del caparazón del  
Peludo. Revista del Museo de La Plata 27.
- FERNANDEZ, M. 1922. Sobre la glándula pelviana y formaciones similares en desdentados  
recientes y fósiles. Revista del Museo de La Plata, Argentina 26:112-155 (211-255?).
- FERNANDEZ, M. 1922. Sobre la histogenesis y filogenia de la carapaza osea de los  
desdentados. Pp. 385-406 In Libro en honor Ramon y Cajal, Madrid.
- FERNANDEZ, M. 1931. Sobre la anatomía microscópica y embriología de la coraza de *Dasyus  
villosus* Desm. Actas de la Academia Nacional de Ciencias de Córdoba 2a:61.

- FERNANDEZ, M. 1938. Ueber Zelluntergang und sog. "Rundzellen" bei rudimentären Embryonen von *Tatusia hybrida* Desm. Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich 83:197.
- FERNANDEZ, M. 1939. Sobre el desarrollo de los órganos en los embriones rudimentarios de la mulita. Physis, Buenos Aires 18:3-15.
- FIASSON, R. 1943. Notes sur les parasites animaux du Haut-Apure (Venezuela). Rev. Sci. Med. Pharmaceut. Vet. Afr. Franc. 2:125-151.
- FINLEY, W. L., AND I. FINLEY. 1925. Armadillo, the armored grave digger. Nature Magazine 5:361-363.
- FLOCH, H., AND E. ABONNENC. 1949. Trypanosomes des mammifères sylvestres, autres que *S. cruzi* en Guyane française. Publication de l'Institut Pasteur, Guyane 21:6.
- FLOWER, S. S. 1931. Contributions to our knowledge of the duration of life in vertebrate animals. 5. Mammals. Proceedings of the Zoological Society London 99:145-234.
- FONSECA, F. 1936. Sobre o macho de *Tunga travassosi* Pinto e Dreyfus, 1927, e o parasitismo de *Euphractus sexcinctus* L. por *Tunga penetrans* (L. 1758) (Syphonaptera, Tungidae). Revista de Entomologia Rio de Janeiro 6:421-424.
- FORSTER, A. 1931. Etude de la morphogénèse de l'apophyse mastoïde. Archives d'Anatomie, d'Histologie et d'Embryologie 13:363-429.
- FOX, H. 1920. Arteriosclerosis in wild mammals and birds. American Journal of Medical Science 49:821-825.
- FOX, H. 1923. Disease in captive wild mammals and birds. Lippincott, Philadelphia.
- FRECHKOP, S. 1949. La locomotion et la structure des tatous et des pangolins. Bulletin de l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique 25:5-8.
- FRECHKOP, S. 1949. Notes sur les mammifères: Explication biologique fournie par les tatous, d'un des caractères distinctifs des Xénarthres et d'un caractère adaptatif chez les Pangolins. Bulletin de l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique 25:1-12.
- FRECHKOP, S. 1950. La locomotion et la structure des Tatous et des Pangolins. Annales de la Société de Zoologie de Belgique 80:5-9.
- FRECHKOP, S., AND J. YEPES. 1949. Etude systématique et zoogéographique des Dasypodidés conservés à l'institut. Bulletin de l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique 25:1-56.
- FUCHS, H. 1911. Ueber das Septomaxillare eines rezenten Säugetieres (*Dasypus*), nebst einigen vergleichend-anatomischen Bemerkungen über das Septomaxillare und Praemaxillare der Amnioten überhaupt. Anatomischer Anzeiger 38:33-55.
- FULLER, H. S. 1942. Notes on Neotropical Siphonaptera. Revista Entomologica Rio de Janeiro 13:39.
- FUSE, G. 1926. Ueber zwei bisher unbekannte Kreuzungsarten der Pyramidenbahn bei den Säugern. Der laterale Seitenstrangtypus der oberen proximalen Pyramidenkreuzung beim Pangolin (*Manis pentadactyla*) und Nacktschwanzgürteltier (*Dasypus unicinctus*) sowie der ventrale Seitenstrangtypus der unteren, distalen Pyramidenkreuzung beim Zweizehenfaultier (*Choloepus didactylus*). Proceedings of the Imperial Academy of Japan 2:356-359.
- GADAW, H. 1908. Through Southern Mexico. Witherby and Co., London.
- GARDNER, M. D. 1948. Another Oklahoma armadillo. Journal of Mammalogy 29:76.
- GIACOMINI, E. 1913. Sullo sviluppo dell'organo di Jakobson (organo vomeronasale) e della glandola nasale laterale in embrioni e feti di *Muletia (Tatusia, Dasypus) novemcincta*. Bulletino delle Scienze Mediche 17:119-127.



- GILL, T. 1910. Classification of the Edentates. *Science, New Series* 32:56.
- GILMORE, R. M. 1943. Mammalogy in an epidemiological study of Jungle Yellow Fever in Brazil. *Journal of Mammalogy* 24:144-162.
- GOELDI, E. A., AND G. HAGMANN. 1904. Catálogo da coleção de mamíferos no Museu do Pará. *Boletim do Museu Paraense Emilio Goeldi* 5:38.
- GOELDI, E. A., AND G. HAGMANN. 1904. Prodrômo de um catálogo crítico, comentado na coleção de mamíferos do Museu do Pará (1894-1903). *Boletim do Museu Paraense Emilio Goeldi* 4:38-122.
- GOWANLOCH, J. N. 1940. Armadillos invading Louisiana are not quail enemies. *Louisiana Conservation Review* 8:7, 50.
- GRAHAM, M. 1932. Relapsing fever endemic in Texas: Possibility of an animal reservoir. *Texas State Journal of Medicine* 27:226.
- GRAHAM, R. 1924. The armadillo and wild turkey. *Oologist, Albion* 41:268?
- GRANDIDIER, G., AND M. LEVEU-LEMAIRE. 1908. Observations relatives à quelques tatous rares ou inconnus habitant la "Puna" Argentine et Bolivienne. *Bulletin du Musée National de Histoire Naturelle, Paris* 14:4-7.
- GRANDIDIER, G., AND M. NEVEU-LEMAIRE. 1905. Description d'une nouvelle espèce de Tatou, type d'un genre nouveau (*Tolypoides bicinctus*). *Bulletin du Musée National de Histoire Naturelle, Paris*:370-376.
- GREVÉ, C. 1902. Die fossilen und recenten Edentaten und deren Verbreitung. *Sitzungsberichte der Naturforscher-Gesellschaft zu Dorpat* 13:77-107.
- GUIMARÃES, L. R. 1941. Notas sobre Siphonaptera e redescrção de *Polygenis occidentalis* (Almeida Cunha, 1914). *Arquivos de Zoologia, São Paulo* 2:215-250.
- HAGMANN, H. 1908. Die Landsäugetiere der Insel Mexiana. Als Beispiel der Einwirkung der Isolation auf die Umbildung der Arten. *Archiv für Rassen- und Gesellschafts-Biologie, einschliesslich Rassen- und Gesellschafts-Hygiene, München* 5:1-31.
- HALL, E. R. 1944. Review of Kalmbach, E.R. The armadillo: its relation to agriculture and game. *Journal of Wildlife Management* 8:342-343.
- HALN, H. J. 1950. Merkwürdige Jagdart auf Gürteltiere. *Zoologischer Garten, Leipzig* 16:207-208.
- HAMERTON, A. E. 1930. Report on the deaths occurring in the society's gardens during 1929. *Proceedings of the Zoological Society London*:357.
- HAMERTON, A. E. 1934. Report on the deaths occurring in the society's gardens during 1933. *Proceedings of the Zoological Society London*:389.
- HAMERTON, A. E. 1935. Distribution and comparative morbid anatomy of tuberculosis in captive wild animals. *British Journal of Tuberculosis* 29:145.
- HAMILTON, W. J., JR. 1943. The mammals of eastern United States. Comstock Publ. Co., Ithaca.
- HAMILTON, W. J., JR. 1946. The black persimmon as a summer food for the Texas armadillo. *Journal of Mammalogy* 27:175.
- HAMLETT, G. W. D. 1929. Delayed implantation in the mammals, and its supposed relationship to polyembryony. *Anatomical Record* 44:251.
- HAMLETT, G. W. D. 1932. Cleavage and cytoplasmic elimination in the armadillo. *Anatomical Record* 52:253-263.
- HAMLETT, G. W. D. 1932. The effects of certain hormones on the ovaries of armadillos in the free vesicle stage. *Anatomical Record* 54:115.
- HAMLETT, G. W. D. 1932. The reproductive cycle in the armadillo. *Zeitschrift der Wissenschaftlichen Zoologie, Leipzig* 141:143-157.

- HAMLETT, G. W. D. 1933. Polyembryony in the armadillo: genetic or physiological? Quarterly Reviews in Biology 8:348-358.
- HAMLETT, G. W. D. 1935. Delayed implantation and discontinuous development in the mammals. Quarterly Reviews in Biology 10:432-451.
- HAMLETT, G. W. D. 1935. Effects of antuitrins and pituitary extract upon the armadillo ovary. Anatomical Record 62:201.
- HAMLETT, G. W. D. 1935. Extra ovarian sex cords on an armadillo ovary. Anatomical Record 62:195-199.
- HAMLETT, G. W. D. 1939. Identity of *Dasypus septemcinctus* Linnaeus with notes on some related species. Journal of Mammalogy 20:328-336.
- HAMLETT, G. W. D., AND G. B. WISLOCKI. 1934. A proposed classification for types of twins in mammals. Anatomical Record 61:81.
- HANSTROM, B. 1950. The pituitary in some South American and oriental mammals. Acta Universitatis Lundensis N.S. 46:1-21.
- HARDBERGER, F. M. 1950. The nine-banded armadillo and the eastward expansion of its range. Turtox News 28:174-177.
- HAY, O. P. 1930. Second bibliography and catalogue of the fossil vertebrates of North America. Vol. 2. Carnegie Institution, Washington.
- HECK, L. 1920. Brehm's Tierleben. Die Säugetiere. Vol. 1, Leipzig.
- HELLY, K. K. 1932. Histologie der Verdauungswege von *Dasypus villosus*. P. 63 In Handbuch der mikroskopischen Anatomie des Menschen (W. Mollendorff, ed.). Springer Verlag, Berlin.
- HERMAN, C. M. 1939. Parasites obtained from animals in the collection of the New York zoological park. Zoologica, N.Y. 24:481-485.
- HERMANN, R. 1922. Ein lebendes Riesengürteltier. Zeitschrift des deutschen Vereins für Wissenschaft und Kunst in São Paulo 3.
- HETT, M. L. 1928. The comparative anatomy of the palatine tonsil. Proceedings of the Zoological Society London:843.
- HIBBARD, C. W. 1943. A check list of Kansas Mammals. Transactions of the Kansas Academy of Science 47:61.
- HILL, O. E. 1932. The artful armadillo. Nature Magazine 20:218-219.
- HOLLISTER, N. 1925. The systematic name of the Texas armadillo. Journal of Mammalogy 6:60-61.
- HOLZAPFEL, M. 1939. Ueber Bewegungstereotypien bei gehaltenen Säugern: Analyse der Bewegungstereotypie eines Gürteltiers *Dasypus villosus*. Zoologischer Garten 10:184-193.
- HOOPER, E. T. 1947. Notes on Mexican mammals. Journal of Mammalogy 28:40.
- HOWE, H. A. 1933. The basal diencephalon of the armadillo. Journal of Comparative Neurology 58:311-375.
- HÜBSCHMANN, P. 1903. Untersuchungen über die Medulla oblongata von *D. villosus*. Zeitschrift für Wissenschaftliche Zoologie 75:258.
- HUDSON, W. H. 1917. Idle days in Patagonia. E.P. Dutton & Co., New York.
- HUDSON, W. H. 1922. The Naturalist in La Plata, 6 ed. Dutton, E.P. & Co., New York.
- HUGHES, R. C. 1940. The Genus *Oochoristica* Luhe 1898. American Midland Naturalist 23:368-381.
- HUGUES, A. 1938. Un tatou au Pont Gard. Mammalia 2:157.

- HUMMELINCK, P. W. 1940. Studies on the fauna of Curaçao, Aruba, Bonaire and the Venezuelan Islands. Vol. 2 vols., The Hague.
- INOUE, C. 1931. Ueber den Lappenbau der Nieren. Eine phylogenetische Studie. Anatomischer Anzeiger 72:89-105.
- INTERNATIONAL COMMISSION ON ZOOLOGICAL NOMENCLATURE. 1925. Opinion #90 Smithsonian Miscellaneous Collaborations 73.
- JAKOB, C. 1943. El pichiciego (*Chlamyphorus truncatus*) estudios neurobiológicos de un mamífero misterioso de la Argentina. I parte. Folia Neurobiológica Argentina 2:1-106.
- JAKOB, C., AND C. ONELLI. 1913. Cingulados. Pp. 100-101 In Atlas del cerebro de los mamíferos de la República Argentina. Ed. Kraft, Buenos Aires.
- JANICKI, C. 1904. Zur Kenntnis einiger Säugetiercestoden. Zoologischer Anzeiger 27:770-782.
- JORDAN, K. 1934. On some Siphonaptera from Argentina. Revista de la Sociedad Entomológica Argentina 6:19.
- JORDAN, K. 1937. Two new fleas from South America (Siphonaptera). Novitates Zoologicae 40:307.
- JORDAN, K., AND N. C. ROTHSCHILD. 1906. Notes on the Siphonaptera from the Argentine described by the late Professor Dr. Weyenbergh. Novitates Zoologicae 13:170-177.
- JORDAN, K., AND N. C. ROTHSCHILD. 1923. On the genera *Rhopalopsyllus* and *Parapsyllus*. Ectoparasites 1:320-370.
- KALMBACH, E. R. 1933. Report of a field study of the armadillo in Texas. MSS in files of United States Fish and Wildlife Service, Austin, Texas.
- KALMBACH, E. R. 1944. The armadillo: its relation to agriculture and game. Texas Game, Fish and Oyster Comm., Austin, Texas.
- KAUDERN, W. 1915. Studien über die männlichen Geschlechtsorgane von Edentaten. 1. Xenarthra. Arkiv för Zoologi 9.
- KAWANO, R. 1924. Ueber das Gehörorgan der Gürteltiere. Zeitschrift für Anatomie und Entwicklungsgeschichte 72:117-130.
- KHALIL, M., AND E. G. VOGELSANG. 1932. On a new genus of nematodes *Mazzia* n.g., n.sp. from an Argentine edentate. 7. Reunión de la Sociedad Argentina de Patología Regional del Norte 2:1020-1021.
- KHALIL, M., AND E. G. VOGELSANG. 1932. On some nematode parasites from South American animals. Zentralblatt für Bakteriologie, I Abteilung Orig. 123:477-485.
- KLINCKOWSTRÖM, A. 1932. Zur Anatomie der Edentaten. I. Beiträge zur Anatomie des Magens. P. 63 In Handbuch der mikroskopischen Anatomie des Menschen (W. Mollendörff, ed.). Springer, Berlin.
- KNOLL, W. 1932. Das morphologische Blutbild der Säugetiere. I. Allgemeine und spezielle Morphologie der kernhaltigen Blutzellen der Säugetiere. Zeitschrift für Mikroskopisch-anatomische Forschung, Leipzig 30:116-150.
- KNOLL, W. 1932. Untersuchungen über die Morphologie des Säugetierblutes. Folia Haematologica Leipzig 47:201-219.
- KOERNER, F. 1932. Beobachtungen am Zwerchfell einiger Xenarthra. Gegenbaurs Morphologisches Jahrbuch Leipzig 71:284-311.
- KRABBE, K. H. 1929. Recherches sur l'existence d'un oeil parietal rudimentaire (le corpuscule pariétal) chez les mammifères. Biologiske Meddelelser udgivet af det Kongelige Danske Videnskabernes Selskab 8:1.
- KRABBE, K. H. 1942. Morphology of the vertebrate brain. III. Publications in Copenhagen.

- KRABBE, K. H. 1944. Studies on the morphogenesis of the brain in Rodentia, Prosimiae and Edentata. Einer Munksgaard, Copenhagen.
- KRIEG, H. 1929. Biologische Reisestudien in Südamerika. IX. Gürteltiere. Zeitschrift für Morphologie und Oekologie der Tiere 14:166-190.
- KRIEG, H. 1941. Im Lande des Mähnenwolfes. (Fortsetzung: Katzen, Kugelgürteltier, Sumpfhirsch). Zoologischer Garten, Leipzig 13:333.
- KRIEG, H. 1948. Zwischen Anden und Atlantik. Carl Hanser Verlag, München.
- KRUMBIEGEL, I. 1940. Die Säugetiere der Südamerika-Expeditionen Prof. Dr. Kriegs. Zoologischer Anzeiger 131:49-73.
- KÜHLHORN, F. 1937. Zusammenfassende Uebersicht über Ursprung und Insertion der funktionell wichtigsten Hals- und Extremitätenmuskeln bei einigen Gürteltieren. Morphologisches Jahrbuch 80.
- KÜHLHORN, F. 1938. Das Riesengürteltier (*Priodontes giganteus* E. Geoffr.) als Anpassungsform. Zoologischer Garten, Leipzig 10:107-114.
- KÜHLHORN, F. 1938. Die Anpassungstypen der Gürteltiere. Zeitschrift für Säugetierkunde 12:245-303.
- KÜHLHORN, F. 1938. Ueber zwei interessante Knochenbrüche. Anatomischer Anzeiger 85:429-432.
- KÜHLHORN, F. 1939. Beziehungen zwischen Ernährungsweise und Bau des Kauapparates bei einigen Gürteltier- und Ameisenbärenarten. Morphologisches Jahrbuch 84:55-85.