

## Literatura citada

- Abbott R. & P. Dance. 2000.** Compendium of Seashell. Odyssey, New York, U.S.A.
- Abreu-Grobois F. A., V. Guzmán, E. Cuevas y M. Alba Gamio (Compiladores). 2005.** Memorias del Taller Rumbo a la COP 3: Diagnóstico del estado de la tortuga carey (*Eretmochelys imbricata*) en la Península de Yucatán y determinación de acciones estratégicas. Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, International Fund for Animal Welfare, PRONATURA- Península de Yucatán, World Wildlife Fund, Defenders of Wildlife. México. XIV + 75 pp.
- Albertos-Alpuche N. E., F. J. Andrade-Narváez, J. P. Burgos-Patrón & A. Vázquez-Pérez. 1996.** Leishmaniasis cutánea localizada: índice alérgico en la comunidad de Becanchén, Tekax, Yucatán, México. *Revista Biomédica* 7:11-18.
- Alcolado P. M. 1984.** Nuevas especies de esponjas encontradas en Cuba. Instituto de Ecología y Sistemática, Cuba. pp. 1-22.
- Alfaro-Bates R. 1989.** Comparación de las características merísticas y morfométricas de dos subespecies de *Cichlasoma urophthalmus* (Pisces: Cichlidae, C. u. zebra y C. u. mayorum) en dos cenotes de Yucatán. Tesis de Licenciatura. Facultad de Química, Universidad Autónoma de Yucatán. 41 pp.
- Allen M. F. 1991.** The ecology of mycorrhizae. Cambridge University Press. Cambridge. U.K.
- Alonso D. y J. Granados. 1991.** Áreas de incidencia y relaciones ambientales de los felinos en el Estado de Yucatán. Tesis de Licenciatura en Biología. Universidad Autónoma de Yucatán, México. pp. 7-13.
- American Ornithologists' Union. 1998.** Checklist of North American Birds, 7th edition. American Ornithologists' Union. Washington, D.C.
- American Ornithologists' Union. 2000.** Forty-second supplement to the American Ornithologists' Union Checklist of North American Birds. *Auk* 117:847-858.
- Andrew E. W. 1969.** The archeological use and distribution of mollusca in the Maya lowlands. Middle. American. Research Institute at Tulane University Publ.
- Andrews A. P. 1984.** La extinción de la foca (*Monachus tropicalis*) en Yucatán. *Boletín ECAUADY* 12(68):3-12.
- Andrews J. y E. Gutiérrez. 1988.** Un listado preliminar y notas sobre la historia natural de las orquídeas de la Península de Yucatán. *Orquídea (Méx.)* 11:103-130.
- Angiosperm Phylogeny Group (APG). 2003.** An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG II. *Botanical Journal of the Linnean Society* 141:399-436.
- Antochiw-Alonso D. M. 2000.** Registro de varamientos de mamíferos marinos ocurridos en costas del Estado de Yucatán. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. Mérida, Yucatán, México. 63 pp.
- Antochiw-Alonso D. M. 2004.** Avistamientos de mamíferos marinos en la Plataforma de Yucatán 2002-2004. Reporte para la Secretaría de Marina-Armada de México. México.
- Arango A., V. Rico-Gray & V. Parra-Tabla. 2000.** Population structure, seasonality and habitat use by the green lynx spider *Peucetia viridans* (Oxyopidae) inhabiting *Cnidioscolus acontifolius* (Euphorbiaceae). *The Journal of Arachnology* 28:185-194.
- Arecas A. 2004.** Cactaceae. In: Smith N., S. A. Mori, A. Henderson, D. W. Stevenson & S. V. Heald (Editors). *Flowering Plants of the Neotropics*. Princeton University Press, Princeton New Jersey, U.S.A. pp. 73-76.
- Arellano-Rodríguez J. A., J. S. Flores Guido, J. Tun Garrido y M. M. Cruz Bojórquez. 2003.** Nomenclatura, forma de vida, uso, manejo y distribución de las especies vegetales de la Península de Yucatán. En: *Etnoflora Yucatanense* 20:1-815. Universidad Autónoma de Yucatán. Mérida, Yucatán.
- Argáez-Quijano O. 2006.** Efecto de la diversificación del chile habanero (*Capsicum chinense* Gen.) sobre el complejo parasítico del Orden Hymenoptera, la sanidad y el rendimiento del cultivo. Tesis de Maestría en Manejo y Conservación de Recursos Naturales Tropicales. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán.
- Arias-González J. E. & S. Morand. 2003.** Trophic functioning with parasites: a new insight for ecosystem analysis. *Marine ecology-progress series* 320:43-53.
- Arias-Montes S. 1993.** Cactáceas: conservación y diversidad en México. In: Gío-Argáez R. y E. López-Ochoterena (Editores). *Diversidad biológica en México*. Sociedad Mexicana de Historia Natural, Ciudad de México, México. pp. 109-115.
- Arita H. 1996.** The conservation of cave-roosting bats in Yucatan, Mexico. *Biological conservation* 76:177-185.
- Arita H. y G. Ceballos. 1997.** Los mamíferos de México: Distribución y estado de conservación. *Revista Mexicana de Mastozoología* 2:33-71.
- Arriaga L., C. Aguilar, D. Espinosa-Organista y R. Jiménez. 1997.** Regionalización ecológica y biogeográfica de México. Taller de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México, D.F.
- Ayala B. R., L. T. Griswold & S. H. Bullock. 1992.** The native bees of Mexico. In: Ramamoorthy T. P., R. Bye, A. Lot & J. Fa (Editors). *Biological diversity of Mexico: origin and distribution*. Oxford University Press, México. pp. 179-227.
- Banks R., C. Cicero, J. Dunn, A. Kratter, P. Rasmussen, J. Remsen Jr., J. Rising & D. Stotz. 2002.** Forty-third supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 119:897-906.
- Banks R., C. Cicero, J. Dunn, A. Kratter, P. Rasmussen, J. Remsen Jr., J. Rising & D. Stotz. 2003.** Forty-fourth supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 120:923-931.
- Banks R., C. Cicero, J. Dunn, A. Kratter, P. Rasmussen, J. Remsen Jr., J. Rising & D. Stotz. 2005.** Forty-sixth supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 122:1026-1031.
- Banks R., C. Cicero, J. Dunn, A. Kratter, P. Rasmussen, J. Remsen Jr., J. Rising & D. Stotz. 2006.** Forty-seventh supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 123:926-936.
- Banks R., R. Chesser, C. Cicero, J. Dunn, A. Kratter, I. Lovette, P. Rasmussen, J. Remsen Jr., J. Rising & D. Stotz. 2007.** Forty-eighth supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 124:1109-1115.
- Banks R., R. Chesser, C. Cicero, J. Dunn, A. Kratter, I. Lovette, P. Rasmussen, J. Remsen Jr., J. Rising, D. Stotz & K. Winker. 2008.** Forty-ninth supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 125:758-768.
- Barbour T. & L. J. Cole. 1906.** Reptilia, Amphibia and Pisces. In *Vertebrata from Yucatan*. Bulletin of the Museum of Comparative Zoology 50(1-2):155-159.
- Barrera P., M. A. Guzmán, M. E. Rodríguez, F. M. E. y C. A. Bolio. 1994.** Parasitosis erráticas. Presentación de siete casos clínicos. *Revista Biomédica de la Universidad Autónoma de Yucatán* 5(1):13-14.
- Barrientos-Medina R. C. 1999.** Revisión de las subespecies nominales de la mojarra rayada "*Cichlasoma*" *urophthalmus* Günther, 1862 (Teleostei: Cichlidae), en el estado de Yucatán, México. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. 58 pp.
- Barroso-Burgos R. F. 2004.** Estructura de las comunidades de Chalcididae (Hymenoptera: Chalcidoidea) en dos localidades con selvas medianas de Yucatán. Tesis de Licenciatura en Biología. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán.
- Berra T. 1981.** An atlas of distribution of the freshwater fish families of the world. University of Nebraska Press. 197 pp.
- Beutelspacher B. C. R. 1995a.** Catálogo de los lepidópteros de México. Familia Arctiidae (I Parte) (Insecta: Lepidoptera). SHILAP. *Revista de Lepidopterología*. 23(91):291-306.
- Beutelspacher B. C. R. 1995b.** Catálogo de los lepidópteros de México. Familia Arctiidae (II Parte) (Insecta: Lepidoptera). SHILAP. *Revista de Lepidopterología*. 23(92):379-409.
- Beutelspacher B. C. R. 1996.** Catálogo de los lepidópteros de México. Familia Arctiidae (III Parte) (Insecta: Lepidoptera). SHILAP. *Revista de Lepidopterología* 24(93):55-80.
- Borkent A. & G. R. Spinelli. 2007.** Neotropical Ceratopogonidae (Diptera: Insecta). In: Adis J., J. R. Arias, G. Rueda-Delgado & K. M. Wantzen (Editors). *Aquatic Biodiversity in Latin America (ABLA)*. Vol. 4. Pensoft, Sofia-Moscow. 198 pp.
- Borkent A. & L. C. Rocha-Filho. 2006.** First record of female adult Atrichopogon Kieffer (Diptera: Ceratopogonidae) biting in the Neotropical Region. *Proceedings of the Entomological Society of Washington* 108(4):998-1001.
- Borkent A. 2007.** World species of biting midges (Diptera: Ceratopogonidae). <http://www.inhs.uiuc.edu/research/FLYTREE/CeratopogonidaeCatalog.pdf>.
- Brady M. J. 1974.** Sedimentology and depositional history of coastal lagoons, northeastern Quintana Roo, Mexico. In: Field trip 2, Annual Meeting of the New Orleans Geological Society pp. 148-175.
- Braun A. 1988.** El cultivo de las Palmas en el Trópico. Tipografía Cervantes. Caracas, Venezuela. 67 pp.
- Bravo-Hollis H. y H. Sánchez-Mejorada. 1991.** Las cactáceas de México. 1a edición. Volumen II. Universidad Nacional Autónoma de México. México. 440 pp.
- Brito-Castillo L. 1998.** Herpetofauna de la Reserva Estatal de Dzilam. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán.
- Brown B. V. 2005.** Malaise trap catches and the crisis in neotropical dipterology. *American Entomologist* 51(3):180-183.

**Brusca R. C. & G. J. Brusca. 2003.** Invertebrates. Second Edition. Sinauer, Sunderland.

**Bryant S. R., C. D. Thomas & J. S. Jeffrey. 2002.** The influence of thermal ecology on the distribution of three nymphalid butterflies. *Journal of Applied Ecology* 39:43-55.

**Burgos-Ruiz D., H. Delfín-González, V. P. Parra-Tabla y D. A. Chay-Hernández. 2007.** Efecto de borde en una comunidad de parasitoides icnemonoideos (Hymenoptera: Ichneumonidae) en Yucatán. *Entomología Mexicana* 6:177-182.

**Byles R. A. & Y. B. Swimmer. 1994.** Post-Nesting migration of *Eretmochelys imbricata* from the Yucatan Peninsula. In: Bjorndal K. A., A. B. Bolten, D. A. Jonson & P. J. Eliazar (Compiler). Proceedings of the Fourteenth Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation. NOAA Tech. Memo. NMFS-SEFSC-351.

**Caballos G. y P. Rodríguez. 1993.** Diversidad y conservación de los mamíferos de México: Patrones de endemidad. pp. 87-108. En: Medellín R. A. y G. Ceballos (Editores). Avances en el Estudio de los Mamíferos de México. Publicaciones especiales Volumen 1. Asociación Mexicana de Mastozoología. México.

**Cairns C. E., R. Villanueva Gutiérrez, S. Koptur & B. D. Bray. 2005.** Bee populations, forest disturbance and africanization in Mexico. *Biotropica* 37(4):686-692.

**Callender J. E. M., S. Grantham McGregor, S. Walker & E. S. Cooper. 1992.** Trichuris infection and mental-development in children. *Lancet* 339(8786):181.

**Camacho-García Y., T. Gosliner y A. Valdés. 2005.** Guía de campo de las babosas marinas del Pacífico Este Tropical. California Academic of Sciences. San Francisco. 129 pp.

**Campbell J. 1998.** Amphibians and Reptiles of Northern Guatemala, the Yucatan and Belize. University of Oklahoma Press Norman, Oklahoma. 380 pp.

**Carnevali G., J. L. Tapia-Muñoz, R. Jiménez-Machorro, L. Sánchez-Saldaña, L. Ibarra-González, I. M. Ramírez & M. P. Gómez-Juárez. 2001.** Notes on the flora of the Yucatan Peninsula II: A synopsis of the orchid flora of the Mexican Yucatan Peninsula and a tentative checklist of the Orchidaceae of the Yucatan Peninsula Biotic Province. *Harvard Papers in Botany* 5:383-466.

**Carnevali G., I. Ramírez-Morillo y J. A. González-Iturbe. 2003.** Flora y vegetación de la Península de Yucatán. En: Colunga García-Marín P. y A. Larqué Saavedra (Editores). Naturaleza y Sociedad del Área Maya: pasado, presente y futuro. Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C. pp. 53-68.

**Caso M. E. 1943.** Contribución al conocimiento de los asteroideos de México. Tesis de Maestría en Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. 136 pp.

**Caso M. E. 1961.** Los equinodermos de México. Tesis Doctoral. Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. 338 pp.

**Ceballos G. y G. Oliva (Coordinadores). 2005.** Los mamíferos Silvestres de México. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. Fondo de Cultura Económica. 983 pp.

**Ceballos G., J. Arroyo-Cabrales & R. A. Medellín. 2002a.** The mammals of México: composition, distribution and status. *Occasional Papers, Texas Tech University* 218:1-27.

**Ceballos G., C. Chávez, A. Rivera, C. Manterola y B. Wall. 2002b.** Tamaño poblacional y conservación del jaguar en la Reserva de la Biosfera Calakmul, Campeche, México, pp. 403-417. En: Medellín R. A., C. Chetkiewicz, A. Rabinowitz, K. H. Redford, J. G. Robinson, E. W. Sanderon y A. Taber (Compiladores). El Jaguar en el nuevo milenio. Una evaluación de su estado, detección de prioridades y recomendaciones para la conservación de los jaguares en América. Universidad Nacional Autónoma de México / Wildlife Conservation Society. México D.F.

**Cedeño-Vázquez J. 2000.** A verified record of the American crocodile (*Crocodylus acutus*) in Yucatan. *Crocodile Specialist Group Newsletter* 19:12-15.

**Cedeño-Vázquez J., R. Calderón & C. Pozo. 2002.** Morelet's crocodile on Ria Celestun, Yucatan. *Crocodile Specialist Group Newsletter* 21:16.

**Chablé-Santos J. 2006.** Diagnóstico de la Herpetofauna de la Reserva de la Biosfera Ría Lagartos. Informe Final. Programa de Impulso y Orientación a la Investigación. Universidad Autónoma de Yucatán. PRIORI-FMVZ-04-005.

**Chablé-Santos J., E. Gómez-Uc y R. Pasos-Enríquez. 2007.** Aves comunes del sur de Yucatán. Universidad Autónoma de Yucatán. México.

**Chablé-Santos J., N. Van Wynsberghe, S. Canto-Lara & F. Andrade. 1995.** Isolation of *Leishmania (L.) mexicana* from wild rodents and their possible role on the transmission of localized cutaneous leishmaniasis in the State of Campeche, Mexico. *American Journal of Tropical Medicine Hygiene* 53:141-145.

**Chacón-Cruz J. A. 2005.** Comunidad de braconidos (Hymenoptera: Ichneumonidae) en agroecosistema diversificado de chile habanero (*Capsicum chinense* J.). Tesis de Licenciatura en Biología. Instituto Tecnológico de Conkal, Núm. 2.

**Chan-Basto F. A. 2006.** Parasitoides nativos de *Hypsipyla grandella* en plantaciones de cedro en Yucatán. Maestría en Manejo y Conservación de Recursos Naturales Tropicales. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia. Universidad Autónoma de Yucatán.

**Chay-Hernández D. A. 1999.** Diversidad y abundancia de la comunidad de braconidos (Hymenoptera: Ichneumonidae) en cultivos de cucurbitáceas y solanáceas y en una selva baja caducifolia en Yucatán, México. Tesis de Licenciatura en Biología. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán.

**Chay-Hernández, D. A., H. Delfín-González & V. Parra-Tabla. 2006.** Ichneumonidae (Hymenoptera) community diversity in an agricultural environment in the state of Yucatan, Mexico. *Environmental Entomology* 35(5):286-297.

**Chesser R., R. Banks, F. Barker, C. Cicero, J. Dunn, A. Kratter, I. Lovette, P. Rasmussen, J. Remsen Jr., J. Rising, D. Stotz & K. Winker. 2009.** Fiftieth supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 126:705-714.

**Chumba-Segura L. 1983.** Brotulidae: *Typhlyasina pearsei*. Serie Fauna de los cenotes de Yucatán No. 4. Ediciones de la Universidad de Yucatán. Mérida. 9 pp.

**Chumba-Segura L. 1984.** Symbbranchidae: *Ophisternon infernale*. Serie Fauna de los cenotes de Yucatán No. 6. Ediciones de la Universidad de Yucatán. Mérida. 11 pp.

**Chumba-Segura L. y R. Medina-González. 2000.** Los peces dulceacuicolas de Yucatán: cenotes, petenes y manantiales. México. 2(1):73-79.

**Cibrián T. D., J. T. Montiel, R. Campos B., H. C. Yates y J. Flores L. 1998.** Insectos Forestales de México/Forest Insects of Mexico. 447 pp.

**Clark A. H. 1954.** Echinoderms (other than holothurians) of the Gulf of Mexico. In: Galtsoff P. S. (Editor). Gulf of Mexico: Its origin, waters and marine life. U.S. Fishery Bulletin of the Fish and Wildlife Service. pp. 373-379.

**Coquillett D. W. 1907.** Discovery of blood-sucking Psychodidae in America. *Entomological News* 18:101-102.

**Cronquist A. 1988.** The evolution and classification of flowering plants. Columbia University Press, New York. U.S.A.

**Cuevas E., I. Mariño-Tapia, M. A. Liceaga-Correa, F. A. Abreu-Grobois y K. Lema. 2006.** Preferencias de zonas de anidación de las tortugas de Carey (*Eretmochelys imbricata*) y Blanca (*Chelonia mydas*) en El Cuyo, Yucatán. En: Comité Estatal para la Protección, Conservación, Investigación y Manejo de Tortugas Marinas en Quintana Roo, (Compilador). Memorias del XIV Taller Regional sobre Programas de Conservación de Tortugas Marinas en la Península de Yucatán. México.

**Dávila P., M. T. Mejía-Saulés, M. Gómez-Sánchez, J. Valdés-Reyna, J. J. Ortiz-Díaz, C. Morín, J. Castrejón y A. Ocampo. 2006.** Catálogo de las gramíneas de México. Universidad Nacional Autónoma de México. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. México. 671 pp.

**De la Rosa-García S., A. Muñoz-García, L. Barahona-Pérez & M. M. Gamboa-Angulo. 2007.** Antimicrobial properties of moderately halotolerant bacteria from cenotes of the Yucatan Peninsula. *Letters in Applied Microbiology* 45:289-294.

**De Landa D. 1959.** Relación de las cosas de Yucatán, Editorial Porrúa, S.A. México. D.F. 252 pp.

**Deichmann E. 1930.** The holothurians of the western part of the Atlantic Ocean. *Bulletin of the Museum Comparative Zoology, Harvard* 71:41-226.

**Delfín-González H., D. Chay-Hernández, A. González-Moreno, L. Hernández-Puch & C. Suárez-Castillejos. 2002.** New records of Braconidae (Hymenoptera) subfamilies and genera from Mexico and the State of Yucatan. *Transactions of the American Entomological Society* 128(1):99-108.

**Delgado-Rivera F. 2004.** Composición de especies y abundancia íctica en dos cenotes del estado de Yucatán. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. 72 pp.

**Deloya C. A. 2000.** Distribución de la Familia Trogidae en México (Coleoptera Lamellicornia). *Acta Zoológica Mexicana* 61:63-76.

**Díaz-Nájera A. 1975.** Listas y datos de distribución geográfica de los alacranes de México (Scorpionida). *Revista de Investigación en Salud Pública (México)* 35:1-36.

**Díaz-Nájera A. y L. Vargas. 1973.** Mosquitos mexicanos. Distribución geográfica actualizada. *Revista de Investigación en Salud Pública (México)* 33:111-125.

**Diego N. 1995.** Familia Cyperaceae: taxonomía, florística y etnobotánica. Etnoflora Yucatanense, fascículo 11. Universidad Autónoma de Yucatán, Sostenibilidad Maya pp. 1-175.

**Downey M. E. 1973.** Starfishes from the Caribbean and the Gulf of Mexico. *Smithsonian Contributions to Zoology* 126:1-158.

**Drake L. J. & D. A. P. Bundy. 2001.** Multiple helminth infections in children: impact and control. *Parasitology* 122:S73-S81.

**Dransfield J., N. Uhl, C. Asmussen, W. J. Baker, M. M. Harley & C. E. Lewis. 2008.** Genera Palmarum. The Evolution and Classification of Palms. Kew Publishing. London. 732 pp.

- Durán R., G. Campos, J. C. Trejo, P. Simá, P. F. May y M. Juan Qui. 2000.** Listado florístico de la Península de Yucatán, Centro de Investigación Científica de Yucatán, Mérida, Yucatán. 259 pp.
- Durán R., J. C. Trejo-Torres & G. Ibarra-Marríquez. 1998.** Endemic phytotaxa of the Peninsula of Yucatan. *Harvard Papers in Botany* 3(2):263-314.
- Durán-González A., F. A. Laguarda-Figueras, B. E. Solís-Marín, C. A. Buitrón, G. Sánchez, y J. Torres-Vega. 2005.** Equinodermos (Echinodermata) de las aguas mexicanas del Golfo de México. *Revista de Biología Tropical* 53 (Supl. 3):53-68.
- Escalante M. 2006.** Comunidades de peces y su relación con las características fisicoquímicas y bacteriológicas en cenotes costeros del oeste del estado de Yucatán. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. 83 pp.
- Escalante P., A. Navarro y T. Peterson. 1998.** Un análisis geográfico, ecológico e histórico de la diversidad de aves terrestres de México. En: Ramamoorthy T. P., R. Bye, A. Lot. y J. Fa (Compiladores). *Diversidad Biológica de México, orígenes y distribución*. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. México. 792 pp.
- Escalante T. A. 2004.** Plantas hospederas y parasitoides asociados al género *Anastrepha* (Diptera: Tephritidae) en los huertos frutícolas del municipio de Oxkutzcab. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. México.
- Eschmeyer W. N. 1998.** *Catalog of Fishes*. Academy of Sciences. San Francisco: California. 2905 pp. <http://calacademy.org/research/ichthyology/>
- Espadas-Espadas C. 2006.** Moscas de la fruta del género *Anastrepha* Schiner (Diptera: Tephritidae) en regiones frutícolas de Yucatán, México. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. México.
- Espejo-Serna A., A. R. López-Ferrari, I. Ramírez-Morillo, B. K. Holst, H. Luther & W. Hill. 2004.** Checklist of Mexican Bromeliaceae with notes on species distribution and levels of endemism. *Selbyana* 25(1):33-86.
- Estrada-Loera E. 1991.** Phytogeographic relationships of the Yucatan Peninsula. *Journal of Biogeography* 18:687-697.
- Evenhuis N. L. y D. J. Greathead. 1999.** *World Catalog of Bee Flies (Diptera: Bombyliidae)*. Backhuys Publishers Leiden, Netherlands. 756 pp.
- Evermann B. W. & G. L. Goldsborough. 1902.** A report on fishes collected in Mexico and Central America, with descriptions of five new species. *Bulletin of the United States Fish Commission* 1901:137-159.
- Fa J. E. y L. M. Morales. 1998.** Patrones de diversidad de mamíferos de México, pp. 315-352. En: Ramamoorthy T. P., R. Bye, A. Lot y J. Fa (Editores). *Diversidad Biológica de México, orígenes y distribución*. Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México. México. 792 pp.
- Fairchild G. B. 1953.** Notes on neotropical Tabanidae (Diptera) with descriptions of new species. *Annals of the Entomological Society of America* 46(2):259-280.
- Faller J. C., C. Chávez, S. Johnson y G. Ceballos. 2007.** Densidad y tamaño de la población de Jaguar en el Noreste de la Península de Yucatán. En: Ceballos G., C. Chávez, R. List y H. Zarza (Editores). *Conservación y manejo del jaguar en México: estudios de caso y perspectivas*. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad-Alianza World Wildlife Fund/Telcel/Universidad Nacional Autónoma de México, México. pp 111-121.
- Faller-Menéndez J., T. Urquiza-Haaz, C. Chávez., S. Johnson y G. Ceballos. 2005.** Registro de mamíferos en la reserva privada el Zapotal, en el noreste de la Península de Yucatán. *Revista Mexicana de Mastozoología* 9:128-140.
- Fernández F. y M. J. Sharkey (Editores). 2006.** *Introducción a los Hymenoptera de la región Neotropical*. Sociedad Colombiana de Entomología y Universidad Nacional de Colombia, Bogotá.
- Férreas E. B. 1973.** Incidencia parasitaria en la C. H. C. 49 del IMSS en Tixcoco, Yucatán. Tesis de Licenciatura. Facultad de Química, Universidad Autónoma de Yucatán. Mérida, Yucatán, México. pp. 33-36.
- Flores-Luna J. L. 2002.** Modelo de evaluación de riesgos sanitarios derivados del consumo de agua y alimentos <http://www.fao.org/DOCREP/005/Y4267M/y4267m07.html>
- Flores-Martínez J. J., J. Ortega y G. Ibarra Manríquez. 2000.** El hábito alimentario del murciélago zapotero (*Artibeus jamaicensis*) en Yucatán. *Revista Mexicana de Mastozoología* 4:23-40.
- Flores-Villela O. y L. Canseco-Márquez. 2004.** Nuevas especies y cambios taxonómicos para la herpetofauna de México. *Acta Zoológica Mexicana* 20:115-144.
- Foley D. H., L. M. Rueda & R. C. Wilkerson. 2007.** Insight into global mosquito biogeography from country species records. *Journal of Medical Entomology* 44:554-567.
- Francke O. 1977.** The genus *Diplocentrus* in the Yucatan Peninsula with description of two new troglobites (Scorpionida, Diplocentridae). *Association for Mexican Cave Studies Bulletin* 6:49-62.
- Freile-Peigrín Y. & D. Robledo. 1997a.** Effects of season on the agar content and chemical characteristics of *Gracilaria cornea* from Yucatan, Mexico. *Botánica Marina* 40:285-290.
- Freile-Peigrín Y. & D. Robledo. 1997b.** Influence of alkali treatment on agar from *Gracilaria cornea* from Yucatan, Mexico. *Journal of Applied Phycology* 9:533-539.
- Galeano-García P., O. Torres, J. Zuluaga, A. Angulo y G. Santafe. 2007.** Obtención de sustancias antimicrobianas a partir de esponjas de la Bahía de Cispatá. *Scientia et Técnica, Colombia*. 13(33):221-224.
- Galliard H. 1934a.** Un phlebótome nouveau du Mexique: *Phlebotomus yucatanensis* n. sp. *Annales de Parasitologie Humaine et Comparee* 12:1-7.
- Galliard H. 1934b.** Un phlebótome nouveau du Mexique: *Phlebotomus almazani* n. sp. *Annales de Parasitologie Humaine et Comparee* 12:193-195.
- Gallo J. P. 1997.** Situación y distribución de las nutrias en México, con énfasis en *Lontra longicaudis annectens* Major 1897. *Revista Mexicana de Mastozoología* 2(1):10-32.
- Gann G. D., K. A. Bradley & S. W. Woodmansee. 2001.** The Floristic Inventory of South Florida Database Online. The Institute for Regional Conservation, Miami, Florida, U.S.A.
- Garduño G., M. Oliva, A. Lugo & E. Robles. 2007.** Planktonic Cyanobacteria from Zone Wetland of Cuautitlan Itzcalli, México. 17th Symposium of the International Association for Cyanophyte Research. Mérida, Yucatán, México. 31 pp.
- Garduño M., R. Márquez, B. Schroeder y G. Balazs. 2000.** Migración y buceo de la tortuga Carey en la Península de Yucatán. En: *Memorias del X Taller y I Congreso Regional sobre Programas de Conservación de Tortugas Marinas en la Península de Yucatán*.
- Garduño-Andrade M. 2000.** Fecundidad de la tortuga de carey *Eretmochelys imbricata* en Las Coloradas, Yucatán, México. *Ciencia Pesquera* 14:67-70.
- Garduño-Andrade M., V. Guzmán, E. Miranda, R. Briceño-Dueñas & F. Abreu-Grobois. 1999.** Increases in Hawksbill Turtle (*Eretmochelys imbricata*) nestings in the Yucatan Peninsula, Mexico, 1977-1996: Data in Support of Successful Conservation? *Chelonian and Biology* 3:286-295.
- Gaumer G. F. 1917.** *Monografía de los mamíferos de Yucatán*. Secretaría de Fomento. México.
- Gentry A. & C. H. Dodson. 1987.** Diversity and biogeography of neotropical vascular epiphytes. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 74:205-233.
- Gómez-López P. 2002a.** Esponjas marinas del Golfo de México y el Caribe. AGT Editorial. México. 135 pp.
- Gómez-López P. 2002b.** Catálogo de la colección Nacional del *Phylum Porifera* Gerardo Green. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología. Universidad Nacional Autónoma de México. Base de datos SNIB-Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. México.
- González A. 1989.** Patrones de distribución geográfica de las clases Bivalvia y Gastropoda en la Península de Yucatán, México. Tesis de Maestría. Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional-Universidad Mérida. 135 pp.
- González A. 1995.** Contribución al estudio de los moluscos marinos en la Península de Yucatán, México. Tesis de Doctorado. Universidad de Barcelona, España. 221 pp.
- González A. y D. Torruco. 2000.** Lineamientos de conservación y manejo para los arrecifes de Campeche. IV Congreso Nacional sobre Áreas Naturales Protegidas (CD). Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca-Secretaría de Ecología. Mérida.
- González A., E. A. Chávez, D. Torruco y G. de la Cruz. 1991.** Patrones de distribución de gasterópodos y bivalvos en la Península de Yucatán. *Ciencias Marinas* 17(3):147-172.
- González Moreno A. S. 2005.** Incidencia de *Bemisia tabaci* (mosquita blanca), *Anthonomus eugenii* (picudo del chile) y sus parasitoides en un sistema agroforestal. Tesis de Maestría. Manejo y Conservación de Recursos Naturales Tropicales. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia. Universidad Autónoma de Yucatán.
- González-Martínez 2007.** Anfibios y Reptiles de la Reserva de la Biosfera Ría Celestún. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán.
- González-Martínez C. 2006.** Riqueza y diversidad de anfibios y reptiles de la Reserva de la Biosfera Ría Celestún. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán.
- González-Martínez C. y J. Chablé-Santos. 2002.** Herpetofauna de dos tipos de vegetación de la Península de Yucatán (ponencia). VII Reunión Nacional de Herpetología. Guanajuato. México.
- González-Martínez C. y J. Chablé-Santos. 2004.** Eficiencia de dos técnicas de muestreo para el estudio de Herpetofauna en la Reserva de la Biosfera Ría Celestún. VIII Reunión Nacional de Herpetología, Tabasco. México.

**González-Martínez C. y J. Chablé-Santos. 2005.** Abundancia y riqueza de anfibios y reptiles de la Reserva Ría Celestún, Yucatán, México. *Herpetología Americana*. VII Congreso Latinoamericano de Herpetología.

**González-Soriano E. & R. Novelo-Gutiérrez. 2007.** Odonata of Mexico revisited. En: Tyagi B. K. (Editor). *Odonata: Biology of dragonflies*. Scientific publisher, India. 9:105-136.

**Gosling E. 2004.** Bivalve Molluscs: biology, ecology and culture. Fishing News Book. Gran Bretaña. 439 pp.

**Goulet H. y J. T. Huber. 1993.** Hymenoptera of the world: An identification of familias. Centre for Land and Biological resources Research, Ottawa, Research Branco Agricultura Canada Publ. 1894/E. 668 pp.

**Graham L. E. & L. W. Wilcox. 2000.** Algae. Prentice Hall. Inc. Upper Saddle River, New Jersey, U.S.A. 640 pp.

**Grass Phylogeny Working Group (GPWG). 2001.** Phylogeny and subfamilial classification of the grasses (Poaceae). *Annals of the Missouri Botanical Garden* 88:373-457.

**Halloran M. E., D. A. P. Bundy & E. Pollitt. 1989.** Infectious-disease and the UNESCO basic education initiative. *Parasitology Today* 5(11):359-362.

**Harvey A. 2000.** Strategies for discovering drugs from previously unexplored natural products. *Drug Discovery Today* 5:294-300.

**Hawksworth D. L. 1993.** The tropical fungal biota: census, pertinence, prophylaxis and prognosis. In: Isaac S., J. C. Frackland, R. Watling & A. J. S. Whalley (Editors). *Aspects of tropical mycology*. Cambridge University Press, Cambridge. pp. 265-293.

**Henderson A., G. Galeano & R. Bernal. 1995.** Field Guide to the Palms of the Americas. Princeton Univ. Press. Princeton, New Jersey. 351 pp.

**Heppner J. B. 1991.** Faunal regions and the diversity of lepidoptera. *Tropical Lepidoptera*, Gainesville, Volume. 2, Supplement 1. pp. 1-85.

**Heppner J. B. 1998.** Classification of Lepidoptera. Part I. Introduction. *Holarctic Lepidoptera*, 5 (Suppl.): i-vi, 1-148. pls. 1-6.

**Heredia G. y M. Reyes. 1999.** Hongos conidiales de bosque mesófilo: algunas especies folicolas y de la hojarasca desconocidas para México. *Revista Mexicana de Micología* 15:79-88.

**Hernández-Baz F. 1990.** Biología y hábitos alimenticios de *Saurita nigripalpia* Hampson (Lepidoptera; Ctenuchiidae). XXV Congreso Nacional de Entomología, Oaxaca, Oaxaca, México.

**Hernández-Baz F. 1999.** Los lepidópteros plagas de las coníferas en México. *Foresta Veracruzana* 1(3):41-49.

**Hernández-Baz F. y C. Bailey. 2006.** Los Ctenuchinae (Insecta: Lepidoptera: Arctiidae) de la República de Guatemala: Una Síntesis Preliminar. pp. 403-413. En: Cano E. (Editor). Fondo Nacional para la Conservación de la Naturaleza, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

**Hernández-Baz F., J. M. Maes y M. Laguerre. 2003.** Listado preliminar de los Arctiidae (Insecta: Lepidoptera: Noctuoidea) de Nicaragua. *Revista Nicaragüense de Entomología* 63:1-15.

**Hernández-Baz F., J. M. Maes y M. Laguerre. 2004.** Listado preliminar de los Ctenuchinae (Insecta: Lepidoptera: Noctuoidea: Arctiidae) de Nicaragua. *Revista Nicaragüense de Entomología* 64:1-13.

**Hernández-Betancourt S. F., R. López-Wilchis, J. A. Cimé-Pool y S. Medina. 2003.** Área de actividad, movimiento y organización social de *Heteromys gaumeri* Allen y Chapman, 1897 (Rodentia: Heteromyidae) en una selva de Yucatán, México. *Acta Zoológica Mexicana* 90:77-91.

**Hernández-Betancourt S., J. Gómez, J. Cimé, S. Medina & C. Euán. 2005.** First report of use of land snails for *Heteromys gaumeri* (Rodentia: Heteromyidae) in a subdeciduous rain forest in Yucatan, Mexico. *Acta Zoológica Mexicana* 21:155-156.

**Hernández-Ortiz V. 1992.** El género *Anastrepha* Schiner en México (Diptera: Tephritidae): Taxonomía, distribución y sus plantas huéspedes. Instituto de Ecología. Publicación No. 33. México. 162 pp.

**Hernández-Ortiz V., H. Delfín-González, A. Escalante-Tio & P. Manrique-Saide. 2006.** Hymenopteran parasitoids of *Anastrepha* fruit flies (Diptera: Tephritidae) reared from different hosts in Yucatan, Mexico. *Florida Entomologist* 89(4):508-515.

**Hernández-Ortiz V., P. Manrique-Saide, H. Delfín-González & L. Novelo-Rincón. 2002.** First report of *Anastrepha compressa* Stone (Diptera: Tephritidae) in Mexico and data for some other *Anastrepha* species in the Yucatan Peninsula. *Florida Entomologist* 85(2):389-391.

**Herrera-Hernández M. V. 2000.** Determinación del período de reinfección por *Ascaris lumbricoides* en tres estratos etéreos de la población de Texán de Palomeque, Hunucmá, Yucatán. Tesis de Licenciatura. Facultad de Química, Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida. Yucatán, México. 30 pp.

**Holloway J. D. 1988.** The moths of Borneo 6. The Malayan Nature Society and Southdene, Kuala Lumpur. 101 pp.

**Hubbs C. L. 1936.** Fishes of the Yucatan Peninsula. Carnegie Institute of Washington Publication 457:157-287.

**Hubbs C. L. 1938.** Fishes from the caves of Yucatan. Carnegie Institute of Washington Publication 491:261-295.

**Hudson P., A. P. Dobson & K. D. Lafferty. 2006.** Is a healthy ecosystem one that is rich in parasites? *Trends in Ecology and Evolution* 21:381-385.

**Huerta H. 2002.** Ceratopogoninae (Diptera: Ceratopogonidae) de las reservas de Ría Lagartos y Ría Celestún, Yucatán, México. Tesis de Maestría en Biología Animal. Facultad de Ciencias, Posgrado, Universidad Nacional Autónoma de México, México D.F. 134 pp.

**Huerta L., C. Mendoza-González y L. E. Mateo-Cid. 1987.** Avance sobre un estudio de las algas marinas de la Península de Yucatán. *Phytologia* 62(1):123-53.

**Huerta-Jiménez H. 2002.** Ceratopogoninae (Diptera: Ceratopogonidae) de las reservas de Ría Lagartos y Ría Celestún, Yucatán, México. Tesis de Maestría en Biología Animal. Universidad Nacional Autónoma de México, México, D.F. 134 pp.

**Hull F. M. 1973.** Bee flies of the world. The Genera of the family Bombyliidae. Smithsonian Institution Press, Washington. 687 pp.

**Ibáñez-Bernal S. 1992.** Tabanidae (Diptera) de Quintana Roo, México. En: Navarro D. & J. Robinson (Editores). *Diversidad biológica en la Reserva de la Biosfera de Sian Ka'an, Q. Roo, México*. Volumen 2. pp. 241-285.

**Ibáñez-Bernal S. 1995.** Orden Escorpiones. En: Ibáñez-Bernal S. (Editor). *Artrópodos con importancia en salud pública*. Volumen 2 Arachnida. Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (INDRE), México, D.F. pp. 47-41.

**Ibáñez-Bernal S. 1999.** Phlebotominae (Diptera: Psychodidae) de Mexico I.- *Brumptomyia* Franca y Parrot; *Lutzomyia* Franca, las especies del L. (*Lutzomyia*) Franca y del grupo *Verrucarum*. *Folia Entomológica Mexicana* 107:61-116.

**Ibáñez-Bernal S. y S. Coscarón. 2000.** Tabanidae (Diptera) En: Llorente-Bousquets J., E. González-Soriano y N. Papayero. *Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento*. Volumen II. Universidad Nacional Autónoma de México. México. pp. 593-606.

**Ibáñez-Bernal S., D. Strickman & C. Martínez-Campos. 1996.** Culicidae (Diptera). In: Llorente B. J., A. A. N. García y S. E. González (Editores). *Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México. Hacia una síntesis de su conocimiento*. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad-Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México. pp. 591-602.

**Ibarra-Manríquez G., J. L. Villaseñor R. y R. Durán García. 1995.** Riqueza y endemismo del componente arbóreo de la Península de Yucatán, México. *Boletín de la Sociedad Botánica de México* 57:49-77.

**Instituto Nacional de Ecología (INE). 2004.** Proyecto de conservación, recuperación y manejo del Manatí del Caribe (*Trichechus manatus latirostris*) en México. Serie PREP No. 11. Subcomité Técnico Consultivo Nacional para la conservación del manatí del Caribe. Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales. México.

**Ives J. E. 1890.** Echinoderms from the Northern Coast of Yucatan and the Harbor of Veracruz. *Proceedings of the National Academy of Sciences, Philadelphia*, 1890:317-340.

**Jiménez M. L. 1996.** Araneae. En: Llorente B. J., A. A. N. García y S. E. González (Editores). *Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento*. Volumen I. Universidad Nacional Autónoma de México, México. pp. 83-101.

**Johnson D. 1996.** Palms: Their Conservation and Sustained Utilization. Status Survey and Conservation Action Plan. IUCN, Gland Switzerland and Cambridge, U.K. 115 pp.

**Jones D. L. 1995.** Palms throughout the World. Smithsonian Institution Press. Washington, D.C. 409 pp.

**Jones O. A. & R. Endean (Editor). 1976.** Biology and Geology of Coral Reefs: Volume III, Biology 2. Academic Press. New York. 435 pp.

**Kitching I. J. & J. E. Rawlins. 1999.** The Noctuoidea. In: Kristensen N.P. (Editor). *Lepidoptera, moths and butterflies*. Volume I. *Evolution Systematics and Biogeography*. pp. 355-401.

**Kitching I. J. 1984.** An historical review of the higher classification of the Noctuoidea (Lepidoptera). *Bulletin British Museum Natural History* 54:75-261.

**Komarek J. & J. Komarkova. 2002.** Contribution to the knowledge of planktic cyanoprotists from central Mexico. *Preslia*. Praha 74:207-233.

**Laffon-Leal S. M., V. M. Vidal-Martínez & G. Arjona-Torres. 2000.** 'Cebiche' - a potential source of human anisakiasis in Mexico? *Journal of Helminthology* 74:151-154.

**Laguarda-Figueroa A., A. I. Gutiérrez-Castro, F. A. Solís-Marín, A. Durán-González y J. Torres-Vega. 2005.** Equinoideos (Echinodermata: Echinozoa) del Golfo de México. *Revista de Biología Tropical* 53 (Supl. 3):69-108.

- Laubenfels de M. W. 1950.** The Porifera of the Bermuda Archipelago. Transactions of the Zoological Society of London, Inglaterra. 27(1):154.
- Lee J. 1996.** The amphibians and reptiles of the Yucatan Peninsula. Cornell University Press, Ithaca N.Y. 500 pp.
- Lee J. 2000.** A field guide to the amphibians and reptiles of the Maya world. Cornell University Press, Ithaca N.Y. 402 pp
- Leopold A. S. 2000.** Fauna silvestre de México. Editorial Pax México. pp. 527-549.
- Lewis G., B. Schrire, B. Mackinder & M. Lock. 2005.** Legumes of the World. The Royal Botanic Garden, Kew. Londres.
- Llorente Bousquets J. y J. J. Morrone (Editores). 2002.** Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen III. Universidad Nacional Autónoma de México, México. 690 pp.
- Llorente Bousquets J., A. A. García y S. E. González (Editores). 1996.** Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen I. Universidad Nacional Autónoma de México; México. 660 pp.
- Llorente Bousquets J., J. J. Morrone, O. O. Yáñez y F. I. Vargas (Editores). 2004.** Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen IV. Universidad Nacional Autónoma de México, México. 790 pp.
- Llorente Bousquets J., S. E. González y N. Papayero (Editores). 2000.** Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen II. Universidad Nacional Autónoma de México, México. 676 pp.
- Llorente Bousquets J. y I. Vargas-Fernández. 2003.** Nymphalidae de México. (Danainae, Apaturidae, Biblidinae y Heliconiinae) Distribución geográfica e ilustración. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad-Universidad Nacional Autónoma de México. México. 249 pp.
- Locht A., M. Yáñez & I. Vázquez. 1999.** Distribution and natural History of Mexican species of *Brachypelma* and *Brachypelmides* (Theraphosidae, Theraphosinae) with morphological evidence for their synonymy. Journal of Arachnology 27:196-200.
- López S. J. y R. C. Barrientos. 2005.** Sascaberas: Ambientes acuáticos peculiares. Ciencias y Desarrollo 30(185):16-21.
- López-Cobá E., C. A. Sandoval Castro & R. C. Montes-Pérez. 2007.** Intake and Digestibility of Tree Fedders by White Tailed Deer (*Odocoileus virginianus yucatanicus*). Journal of Animal Veterinary Advances 6(1):39-41.
- López-González K. 1999.** Aspectos sobre la reproducción de la tortuga blanca *Chelonia mydas* (Linnaeus, 1758) en las playas de Las Coloradas, Yucatán. Tesis de maestría en Biología Marina. Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional-Unidad Mérida, Yucatán, México. 56 pp.
- Luis-Martínez A. 2003.** Panorama desolador para 20 000 especies de mariposas. Gaceta de la Universidad Nacional Autónoma de México Número 3652.
- Luis-Martínez A., J. Llorente-Bousquets, I. Vargas-Fernández y A. L. Gutiérrez. 2000.** Síntesis preliminar del conocimiento de los Papilionoidea (Lepidoptera: Insecta) de México. Monografías del Tercer Milenio. m3m. Sociedad Entomológica Aragonesa-Instituto Humboldt. Zaragoza, España. 1(s.n.):275-285.
- Luther H. E. 2006.** An alphabetical list of Bromeliad Binomials. The Bromeliad Society Inc. 10th Edition.
- Mackinnon B. 2005.** Aves y Reservas de la Península de Yucatán. Amigos de Sian Ka'an, A.C. Quintana Roo, México.
- MacSwiney M. C., P. Vilchis, F. M. Clarke & P. A. Racey. 2007.** The importance of cenotes in conserving bats assemblages in the Yucatan, Mexico. Biological conservation 136:499-509.
- Manrique-Saïde P. 2006.** Evaluating *Aedes aegypti* surveillance and control strategies in Mexico. Tesis PhD. London School of Hygiene & Tropical Medicine, Universidad de Londres.
- Manrique-Saïde P., H. Delfín-González & S. Ibáñez-Bernal. 2001.** Horseflies (Diptera: Tabanidae) from protected areas of the Yucatan Peninsula, Mexico. Florida Entomologist 84(3):352-362.
- Manrique-Saïde P., S. Ibáñez-Bernal e I. Rodríguez-Vivas. 2005a.** Biología y control de moscas hematofagas de los animales domésticos. In: Rodríguez-Vivas R. I. (Editor). Enfermedades de importancia económica en los animales domésticos. Bases epidemiológicas para su prevención, control y/o erradicación. Universidad Autónoma de Yucatán-Mc Graw-Hill.
- Manrique-Saïde P., A. Zapata, A. Che, F. Dzul, E. A. Rebollar-Téllez y J. Chablé. 2005b.** Abundancia de hembras de *Culex quinquefasciatus* en casas de Mérida. XI Congreso de Investigación en Salud Pública. 2-4 de marzo de 2005, Cuernavaca, Morelos, México.
- Manrique-Saïde P., E. Rebollar-Téllez, A. Che-Medoza & F. Dzul-Manzanilla. 2007.** Pupal Surveys for *Aedes aegypti* Surveillance and Potential Targeted Control in Residential Areas of Merida, Mexico. Journal of the American Mosquito Control Association (sometido).
- Margalef R. 1981.** Ecología. Editorial Planeta. Barcelona, España.
- Martin J. W. & G. E. Davis. 2001.** An updated classification of the recent Crustacea. Natural History Museum of Los Angeles County. Science Series 39, Los Angeles.
- Maya-Martínez A. 2007.** Mariposas diurnas (Lepidóptera: Rhopalocera) del norte de Yucatán. Datos no publicados.
- McGonigle T. P., M. H. Miller, D. G. Evans, G. L. Fairchild & J. A. Swan. 1990.** A new method which gives an objective measure of colonization of roots by vesicular-arbuscular mycorrhizal fungi. New Phytologist 115:495-501.
- Medina-González R., G. S. Proudlove, L. Chumba-Segura & T. Iliffe. 2001.** Threatened fishes of the world: *Ophisternon infernale* (Hubbs, 1938). Environmental Biology of Fishes 62:170.
- Méndez M. T. J. y M. A. Equihua. 2001.** Diversidad y manejo de los termes de México. Acta Zoológica Mexicana, Número especial 1:173-187.
- Méndez M., R. Durán, I. Olmsted & K. Oyama. 2004.** Population dynamics of *Pterocereus gaumeri*, a rare and endemic columnar cactus of Mexico. Biotropica 36(4):492-504.
- Mickel J. T. & A. R. Smith. 2004.** Pteridophytes of Mexico, Mem. New York Botanical Garden 88:1-1054.
- Miranda F. 1958.** Estudios acerca de la vegetación. En: Beltrán E. (Editor). Los Recursos Naturales del Sureste y su Aprovechamiento. Instituto Mexicano de Recursos Naturales Renovables. México.
- Morales Barbosa J. J. 1993.** Sian Ka'an. Introducción a los ecosistemas de la Península de Yucatán. El mar y sus recursos. Amigos de Sian Ka'an, A.C. México.
- Morón M. A. 2003.** Atlas de los escarabajos de México. Volumen 2: Scarabaeidae, Trogidae, Passalidae y Lucanidae. Argania edition España. 227 pp.
- Morón M. A. y R. Terrón. 1988.** Entomología práctica. Instituto de Ecología A.C. Publicaciones No. 22. 54 pp.
- Morón M. A., B. Ratcliffe y C. Deloya. 1997.** Atlas de los escarabajos de México, Coleoptera: Lamellicornia. Volumen I Familia Melolonthidae. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad-Sociedad Mexicana de Entomología. México. 280 pp.
- Morrone J. J. 2005.** Hacia una síntesis biogeográfica de México. Revista Mexicana de Biodiversidad 76(2):207-252.
- Mortimer J. A. & M. Donnelly. 2007.** Status of the Hawksbill at the beginning of the 21st century. In: Proceedings of the 27th Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation. USNMFS/NOAA/USFWS. Myrtle Beach, U.S.A.
- Nájera-Vázquez M. R., F. Dzul, M. Sabido, E. Tun-Ku & P. Manrique-Saïde. 2004.** New distribution records of mosquitoes (Diptera-Culicidae) for Yucatan, Mexico. Entomological News 115:181-190.
- Navarrete-Vázquez S. 2006.** Patrones espaciales en la distribución de peces de agua dulce en Yucatán, México. Tesis de Licenciatura. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. 65 pp.
- Navarro-Angulo L. & D. Robledo. 1999.** Effects of nitrogen source, N:P ratio and N-pulse concentration and frequency on the growth of *Gracilaria cornea* (Gracilariales, Rhodophyta) in culture. Hydrobiologia 398-399:315-320.
- Neff J. L. & B. B. Simpson. 1993.** Bees, Pollination systems and plant diversity. In: LaSalle J. & ID. Gauld (Editors). Hymenoptera and Biodiversity. C.A.B International, Oxon, U.K. pp. 143-168.
- Nelson J. S. 2006.** Fishes of the world. 3d. edition. New York: John Wiley and Sons.
- Newton I. 1998.** Population limitation in birds. Academia Press. New York.
- Novelo L., H. Delfín, R. Ayala & A. H. Contreras. 2003.** Community structure of native bees in four vegetation types in the dry tropics of Yucatan, Mexico. Folia Entomológica Mexicana 42(2):177-190.
- Novelo L. 2002.** Poblaciones de *Anastrepha* spp. Schiner (Diptera: Tephritidae) en huertos frutícolas de las regiones de Oxkutzcab, Yucatán, México. Tesis de Maestría. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán. Mérida, México.
- O'Brien T. & M. Kinnaird. 1996.** Effect of harvest on leaf development of the Asian palm *Livistona rotundifolia*. Conservation Biology 10:53-58.
- Olmsted I. & M. Gómez-Juárez. 1996.** Distribution and conservation of epiphytes on the Yucatan Peninsula. Selbyana 17:58-70.
- Oñate-Ocaña L., J. J. Morrone y J. E. Llorente-Bousquets. 2000.** Una evaluación del conocimiento y de la distribución de las Papilionidae y Pieridae mexicanas (Insecta: Lepidoptera). Acta Zoológica Mexicana 81.
- Orellana R. y R. Durán. 1992.** Las palmas de la Península de Yucatán. Un patrimonio que debemos conservar. Gaceta Universitaria 14:22-28.

**Organización Mundial de la Salud (OMS). 1987.** Prevention and Control of Intestinal Parasitic Infections. Technical Report Series No. 749. Geneva: WHO.

**Ortigosa-Gutiérrez J. D. 2005.** Riqueza y distribución de opistobranquios (Mollusca: Gastropoda: Opisthobranchia) de la laguna arrecifal de Isla Verde, Veracruz. Tesis de Licenciatura. Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. 54 pp.

**Ortigosa-Gutiérrez J. D. 2009.** Biogeografía de moluscos opistobranquios de Yucatán, México. Tesis de Maestría. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México. 109 pp.

**Pace N. R. 1999.** Microbial ecology and diversity. ASM News 65:328-333.

**Padilla R. 2006.** Apertura comercial y cambio tecnológico en el Istmo Centroamericano. La Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Sede Subregional México. 37 pp.

**Pearse A. S. 1936.** Parasites from Yucatan. In: Pearse A. S., E. P. Creaser & F. G. Hall (Editors). The cenotes of Yucatan: a zoological and hydrographic survey. Washington, Carnegie Institution, Publication 457:45-59.

**Peraza-Flores L. 2004.** Fauna de Scarabaeidae y Trogidae (Coleoptera: Scarabaeoidea) de dos comunidades vegetales de Yucatán. Tesis de Licenciatura. Instituto Tecnológico Agropecuario No. 2, Conkal, Yucatán. 98 pp.

**Pereira L. A. 2006.** Análisis de la distribución del Jaguar (*Panthera onca* L.) en el Estado de Yucatán, México. Tesis de Licenciatura en Biología. Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida, Yucatán, México. 54 pp.

**Pérez L. A., M. Sousa-Sánchez, A. M. Hanan, F. Chiang y P. Tenorio. 2005.** Vegetación Terrestre. En: Bueno J., F. Álvarez y S. Santiago (Editores). Biodiversidad del Estado de Tabasco. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México y Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México, D.F. pp. 65-110.

**Pérez P. B. 1966.** Parasitosis intestinales en la zona henequenera. Tesis de Licenciatura. Facultad de Química, Universidad Autónoma de Yucatán. Mérida, Yucatán, México. pp. 49-52.

**Petuch E. J. 1995.** Molluscan discoveries from the tropical western Atlantic region. La Conchiglia 27(273):36-41.

**Phelan T. 1970.** A field guide to the cidaroid echinoids of the Northwestern Atlantic Ocean, Gulf of Mexico, and the Caribbean Sea. Smithsonian Contributions to Zoology 40:1-22.

**Phillips J. M. & D. S. Hayman. 1970.** Improved procedures for clearing roots and staining parasitic and vesicular-arbuscular mycorrhizal fungi for rapid assessment of infection. Transactions British Mycology Society 55:158-161.

**Pinkus-Rendón M., V. Parra-Tabla & V. Meléndez-Ramírez. 2005.** Floral resources, use and interaction between *Apis mellifera* and native bees. The Canadian Entomologist 137(4):441-449.

**Platnick N. I. 2007a.** The World Spider Catalog, version 7.0. American Museum of Natural History. <http://research.amnh.org/entomology/spiders/catalog/index.html>.

**Platnick N. 2007b.** The World Spider Catalog, version 8.0. American Museum of Natural History. <http://research.amnh.org/entomology/spiders/catalog/COUNTS.html>.

**Poulin R. & S. Morand. 2004.** Parasite Biodiversity. Smithsonian Institution. Washington, U.S.A. 216 pp.

**Pozo C. y C. Galindo-Leal. 2001.** Inventario y monitoreo de anfibios, reptiles y mariposas en la Reserva de Calakmul, Campeche, Fase II. Informe técnico. El Colegio de la Frontera Sur. Unidad Chetumal, Museo de Zoología. Quintana Roo. México. 78 pp.

**Pozo C., N. Salas-Suárez, A. Maya-Martínez y B. Prado-Cuellar. 2005.** Uso y monitoreo de los recursos naturales en el Corredor Biológico Mesoamericano (áreas focales Xpujil-Zoh Laguna y Carrillo Puerto). Informe Técnico. El Colegio de la Frontera Sur. Unidad Chetumal, Museo de Zoología. Quintana Roo. 53 pp.

**Price P. W. 1980.** Evolution and Biology of Parasites. Princeton University Press. New Jersey, U.S.A. 237 pp.

**Proudlove G. S., R. Medina-González, L. Chumba-Segura & T. Iliffe. 2001.** Threatened fishes of the world: *Ogilbia pearsei* (Hubbs, 1938). Environmental Biology of Fishes 62:214.

**Pruski J. F. & G. Sancho. 2004.** Asteraceae or Compositae (Aster or Sunflower Family) In: N. Smith, S. A. Mori, A. Henderson, D. Wm. Stevenson & S. V. Heald (Editors). 2003. Flowering Plants of the Neotropics. Princeton University Press, New Jersey, U.S.A. pp. 33-39 + pl.

**Ramírez I. & G. Carnevali. 1999.** A new taxon of Tillandsia, some new records, and a checklist of the Bromeliaceae from the Yucatan Peninsula. Harvard Papers in Botany 4:185-194.

**Rebollar-Téllez E. A. & P. C. Manrique-Saide. 2001.** New distributional record of *Lutzomyia cruciata* (Diptera: Phlebotomidae) in the state of Yucatan, Mexico. Entomological News 112:337-339.

**Rebollar-Téllez E. A., H. Orilla-Moguel, F. A. Dzul-Manzanilla, A. Che-Mendoza, P. C. Manrique-Saide & A. Zapata-Peniche. 2006.** An update on the phlebotomid sand fly (Diptera: Phlebotomidae) fauna of Yucatan, Mexico. Entomological News 117:21-24.

**Reyes-Castillo P. 2003.** Familia Passalidae En: Morón M. A. Atlas de los escarabajos de México. Volumen 2: Scarabaeidae, Trogidae, Passalidae y Lucanidae. Argania España. pp. 135-168.

**Reyes-Novelo E. y M. A. Morón. 2005.** Fauna de Coleoptera Melolonthidae y Passalidae de Tzucacab y Conkal, Yucatán, México. Acta Zoológica Mexicana 21(2):15-49.

**Reyes-Novelo E., H. Delfín-González & M. A. Morón. 2007.** Copro-necrophagous beetle (Coleoptera: Scarabaeidae) diversity in an agroecosystem in Yucatan, Mexico. Revista de Biología Tropical 55(1):83-99.

**Robledo D. 1998.** Seaweed Resources of Mexico. In: Critchley A. & M. Ohno (Editors). Seaweed Resources of the World. Japan International Cooperation Agency (JICA) Kanewaga, Japan pp. 331-342.

**Rodríguez R., V. Meléndez y A. González-Moreno. 2003.** Diversidad y actividad estacional de abejas silvestres en Kinchil, Yucatán, México. Entomología mexicana 2:187-192.

**Rodríguez-Canul R., A. Fraser, J. C. Allan, A. J. L. Domínguez, R. F. Argáez & P. S. Craig. 1999.** Epidemiological study *Taenia solium* of taeniasis/cysticercosis in a rural village from the Yucatan state of Mexico. Annals of School of Tropical Medicine and Parasitology 93:57-67.

**Rodríguez-Canul R., J. A. Pérez-Vega, M. A. Rodríguez-Pérez & P. S. Craig. 2007.** *Ascaris lumbricoides* in a rural community from southern Mexico: risk factors associated to transmission and evaluation of re-infection after albendazole treatment (submitted PLOS neglected diseases. MS 07-PNTD-PI-0181).

**Rodríguez-Canul R., J. C. Allan, A. J. L. Domínguez, P. S. Villegas, G. L. Cob, R. Rodríguez, A. J. Cook, J. Williams, R. F. Argáez & P. S. Craig. 1998.** Application of an immunoassay to determine risk factors associated with porcine cysticercosis in rural areas of Yucatan, Mexico. Veterinary Parasitology 79(2):165-168.

**Rodríguez-Reynaga F. 2004.** Estudio comparativo de poblaciones de *Cnidioscolus aconitifolius* (Mill.) I. M. Johnston (Euphorbiaceae) de Yucatán, México: Fenología flora, gremio de polinizadores, éxito reproductivo y estructura genética. Tesis de Licenciatura. Campus de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad Autónoma de Yucatán. Yucatán, México. 118 pp.

**Rojas-Fernández P. 2001.** Las hormigas del suelo en México: Diversidad, distribución e importancia (Hymenoptera: Formicidae). Acta Zoológica Mexicana. Número especial 1:189-238.

**Rojo R. 2004.** Las tarántulas de México: pequeños gigantes incomprendidos. Biodiversidad, Boletín bimestral de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad 56:7-11.

**Roman D. R., J. L. Ayala O., C. Rodríguez H., B. Domínguez R. y H. Sánchez A. 1997.** Plagas Agrícolas. Chapingo. 356 pp.

**Romero N. J. 2002.** Bruchidae. En: Llorente J. y J. J. Morrone (Editores). Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen III. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, Universidad Nacional Autónoma de México. pp. 513-534.

**Rossman A. Y. 1994.** A strategy for an all taxa inventory of fungal diversity. In: Peng C. I. & C. Chou (Editors). Biodiversity and Terrestrial Ecosystems, Institute of Botany, Academia Sinica Monograph Series 14(169-194).

**Roubik D. W. 1989.** Ecology and natural history of tropical bees. Cambridge University Press, Cambridge, U.K.

**Roubik D. W., R. Villanueva, E. F. Cabrera-Cano y W. Collí-Ucán. 1991.** Abejas nativas de la Reserva de la Biosfera de Sian Ka'an, Quintana Roo, México. En: Navarro L. D. y J.G. Robinson (Editores). Biodiversidad biológica en la reserva de la Biosfera de Sian Ka'an, Quintana Roo, México. CIQRO, Chetumal, Q. Roo. pp. 317-320.

**Rubio-Fernández I. A. 1997.** Descripción morfológica de las esponjas marinas de la Península de Yucatán. Tesis Profesional del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología. Universidad Nacional Autónoma de México-Unidad Mazatlán, México.

**Ruiz A., G. Ocampo, A. Soto y V. J. Marcos. 1996.** El grado de asociación de *Ascaris lumbricoides*, según grupos de edad después de una intervención antihelmíntica de masas. Salud Pública de México 38:249-256.

**Rzedowski J. 1978.** Vegetación de México. Limusa, México, D.F.

**Salinas M. y P. Ladrón de Guevara. 1993.** Riqueza y diversidad de los mamíferos marinos. Revista Ciencias. No. Especial 7:85-93.

**Salinas-Gutiérrez J. L., A. Luis-Martínez & J. Llorente-Bousquets. 2004.** Papilionoidea of the evergreen tropical forest of México. Journal of Lepidologist's Society 58(3):125-142.

**Sánchez I. 1985.** Bacillariophyta en Flora planctónica de los cenotes de Yucatán. Ediciones de la Universidad Autónoma de Yucatán.

**Sánchez R. y S. Rebollar. 1999.** Deforestación en la Península de Yucatán, los retos que enfrentar. *Madera y Bosques* 5(2):3-17. México, D.F.

**Sánchez-Cordero V., A. T. Peterson, E. Martínez-Meyer y R. Flores. 2005.** Distribución de roedores reservorios del virus causante del síndrome pulmonar por hantavirus y regiones de posible riesgo en México. *Acta Zoológica Mexicana* 21(3):79-91.

**Sánchez-Mejorada H. 1982.** Mexico's problems and programmes monitoring trade in common and endangered Cacti. *Cactus and Succulent Journal of Great Britain* 44:36-38.

**Schmitter-Soto J. J. 1998.** Diagnosis of *Astyanax altior* (Characidae) with a morphometric analysis of *Astyanax* in the Yucatan Peninsula. *Ichthyological Exploration of Freshwaters* 8(4):349-358.

**Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT). 2001.** Acuerdo por el que se establecen los criterios ecológicos que determinan las especies raras, amenazadas, en peligro de extinción o sujetas a protección especial y sus endemismos, de la flora y fauna terrestres y acuáticas en la República Mexicana. [www.ine.gov.mx/ueajei/norma59k.html](http://www.ine.gov.mx/ueajei/norma59k.html)

**Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT). 2002.** Norma Oficial Mexicana NOM-059. Diario Oficial de la Federación. 2ª Sección. 153 pp.

**Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT). 2002.** Norma oficial mexicana para la protección ambiental-Especies nativas de México de flora y fauna silvestres-Categorías de riesgo y especificaciones para su inclusión, exclusión o cambio. Lista de especies en riesgo (NOM-059-ECOL-2001). México. pp. 1-85.

**Segovia-Castillo A., A. Echeverría-García, E. Torres-Burgos, R. Miranda-Velazco, J. Sosa-Escalante, y L. Morales-Arjona. 2007.** Especies y hábitat prioritarios del Estado de Yucatán, México: Tortugas Marinas. Secretaría de Ecología, Gobierno del Estado de Yucatán. 79 pp.

**Sifuentes J. A. y W. R. Young. 1964.** El gusano peludo *Estigmene acrea* (Drury): biología, hospedadas, enemigos naturales y efectividad de algunos insecticidas para su combate en el Valle del Yaqui. Centro Regional de Ayuda Técnica. A.I.P. 15 pp.

**Sigler L. 2002.** Morelet's crocodile at Yucatan Peninsula. *Crocodile Specialist Group Newsletter* 21:15-19.

**Smith S. & D. J. Read. 1997.** Mycorrhizal symbiosis. Academic Press. San Diego. U.S.A.

**Solís-Marín F. A., M. D. Herrero-Pérezrul., A. Laguarda-Figueras y J. Torres-Vega. 1993.** Asteroideos y equinoideos de México (Echinodermata). pp. 91-105. En: Salazar-Vallejo S. I. y N. E. González (Editores). Biodiversidad Marina y Costera de México. Comisión Nacional de Biodiversidad y CIQRO, México. 865 pp.

**Sosa V., J. S. Flores, V. Rico-Gray, R. Lira y J. J. Ortiz. 1985.** Lista Florística y Sinonimia Maya. En: Sosa V. (Editor). Etnoflora Yucatanense, fascículo 1. Instituto Nacional de Investigaciones sobre Recursos Bióticos. Xalapa, Veracruz, México.

**Sosa-Escalante J. 1996.** Áreas Naturales Protegidas de Yucatán: Problemática y perspectiva. *Especies, Revista sobre Conservación y Diversidad* 5(2):1-5.

**Steenbergh W. & C. Lowe. 1977.** Ecology of the Saguaro: II Reproduction, germination, establishment, growth and survival of the young plants. National Park Service Scientific Monograph Series No. 8, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. U.S.A.

**Stehli F. G. & J. W. Wells. 1971.** Diversity and age patterns in hematyptic corals. *Systematic Biology* 20(2):115-126.

**Stoddart J. A. 1983.** Asexual production of planulae in the coral *Pocillopora damicornis*. *Marine Biology* 76:279-284.

**Stoner A. W. 1997.** The status of queen conch, *Strombus gigas* research in the Caribbean. *Marine Fisheries Review* 59:14-22.

**Sullivan J., E. Arellano & D. S. Rogers. 2000.** Comparative phylogeography of Mesoamerican highland rodents: concerted versus independent response to post climatic fluctuations. *The American Naturalist* 155:755-768.

**Sunderland K. & F. Samu. 2000.** Effects of agricultural diversification on the abundance, distribution and pest control potential of spiders: a review. *Entomologia Experimentalis et Applicata* 95:1-13.

**Szmant M. A. 1986.** Reproductive ecology of Caribbean reef corals. *Coral Reefs* 5:43-54.

**Tamayo-Rivera G. 2006.** Evaluación de las asociaciones chile-cempasúchil y chile-girasol para el establecimiento de parasitoides de *Anthonomus eugenii* Cano (Coleoptera: Curculionidae) y *Liriomyza* spp. (Diptera: Agromizidae) en Yucatán, México. Maestría en Manejo y Conservación de Recursos Naturales Tropicales. Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia. Universidad Autónoma de Yucatán.

**Tavera R., S. J. López Adrián & E. Novelo. 2007.** Planktic Cyanoprokaryotes in Merida City, Yucatan and Suburban Area. 17th Symposium of the International Association for Cyanophyte Research. Mérida, Yucatán, México. 87 pp.

**Taylor R. W. 1935.** Marine algae from the Yucatan Peninsula. Paper from the herbarium and the dept. of botany of the University of Michigan 542:117 124.

**The Walter Reed Biosystematics Unit (TWBUI).** <http://www.wrbu.org>

**Tiburcio-Pintos G., R. Bravo-Gamboa y M. R. Kinzell. 2004.** Seguimiento vía satélite del desplazamiento de tortuga Blanca (*Chelonia mydas*), capturadas en Lechuguillas, Municipio de Vega de Alatorre, Veracruz-México. Presentado en 24th Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation, San José, Costa Rica.

**Torres G. A., M. C. Esquivel y G. G. Ceballos. 1995.** Diversidad y conservación de los mamíferos marinos de México. *Revista Mexicana de Matzoología* 1:22-43.

**Torruco D. 1995.** Faunística y ecología de los corales escleractíneos en los arrecifes de coral del sureste de México. Tesis Phd. Universidad de Barcelona.

**Torruco D. y A. González. 2002.** Conservation and sustainable development proposal for the Chinchorro Bank reef complex in the Mexican Caribbean. Gulf and Caribbean Fisheries Institute. 53st Annual Meeting Biloxi. U.S.A. pp. 659-696.

**Torruco D., A. González, J. A. Corbalá e I. Gutiérrez. 2006.** ¿Son Productivos los Arrecifes Biológicamente Degradados? El Caso del Garrafón. Memorias de la 3ª Conferencia Mesoamericana de Turismo Sostenible. Tulum, Q. Roo, México.

**Trejo P. N. 1998.** La intensidad parasitaria causada por *Ascaris lumbricoides* y/o *Trichuris trichiura* y su asociación con la desnutrición en niños de Hunucmá, Yucatán. Tesis de Licenciatura. Facultad de Química, Universidad Autónoma de Yucatán, México. pp. 1-7.

**Trejo-Torres J. C., M. A. Caraballo-Ortiz & H. Marcano-Vega. 2006 (manuscrito).** Plantas Raras de la Zona Caliza del Norte de Puerto Rico. Ciudadanos del Karso, Inc. & Instituto Internacional de Dasonomía Tropical, Servicio Forestal - Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, San Juan, Puerto Rico. 320 pp.

**Tun-Garrido J. 2006.** Biogeography and cladistic relationships of *Psittacanthus* (Loranthaceae). PhD tesis. University of Reading, United Kingdom. 184 pp.

**Tun-Garrido J. 2007.** Loranthaceae: taxonomía, florística y etnobotánica. Etnoflora Yucatanense, fascículo 26. Universidad Autónoma de Yucatán. México. 43 pp.

**Tzeek-Tuz M. 2006.** Análisis de algunos parámetros poblacionales de hembras anidadas de tortuga Carey (*Eretmochelys imbricata*, Linnaeus 1766) en El Cuyo, Yucatán. Tesis de Licenciatura en Biología. Universidad Autónoma de Yucatán. Mérida, Yucatán. México. 44 pp.

**Vargas L. 1956.** Especies y distribución de mosquitos mexicanos no anofelinos. *Revista del Instituto de Salubridad y Enfermedades Tropicales* 16(1):19-36.

**Vázquez L. B. & K. Gastón. 2005.** People and mammals in Mexico: Conservation conflicts at a national scale. *Biodiversity and conservation* 15(8):2397-2413.

**Vidal-Martínez V. M. 2007.** Helminths and protozoans of aquatic organisms as bioindicators of chemical pollution. *Parassitologia* 49(2007):41-42.

**Vidal-Martínez V. M., M. L. Aguirre-Macedo, R. Del Río-Rodríguez, G. Gold-Bouchot, J. Rendón-von Osten & G. A. Miranda-Rosas. 2006.** The pink shrimp *Farfantepenaeus duorarum*, its symbionts and helminths as bioindicators of chemical pollution in Campeche Sound, Mexico *Journal of Helminthology* 80(2006):159-17.

**Villaseñor J. L. 1989.** Manual para la identificación de las Compositae de la Península de Yucatán y Tabasco. Technical Report, Rancho Santa Ana Botanic Garden 4:1-122.

**Villegas-Guzmán G. y S. Hernández-Betancourt. 2006.** Pseudoscorpiones foréticos de roedores en México. *Acta Zoológica Mexicana* (n.s.) 22(1):141-143.

**Wabnitz C. & M. Taylor. 2003.** From ocean to aquarium. The global trade in marine ornamental species. UNEP/WCMC. Cambridge, Reino Unido.

**Wagner F. 1977.** Descriptions of *Centruroides* Marx from de Yucatan Peninsula (Arachnida, Scorpionida, Buthidae). *Association for Mexican Cave Studies Bulletin* 6:39-48.

**Walter K. S. & H. J. Gillet (Editors). 1998.** 1997 IUCN Red List of Threatened Plants. Compiled by the World Conservation Monitoring Center. IUCN - The World Conservation Union, Gland, Switzerland and Cambridge, U.K.

**Walton-Smith F. H. 1954.** Atlantic Reef Corals. University of Miami Press, Florida. U.S.A. 112 pp.

**Weidie A. E. 1985.** Geology of Yucatan platform. In: Ward W. C., Weidie A. E. & W. Back (Editors). *Geology and hydrogeology of the Yucatan and Quaternary geology of northeastern Yucatan Peninsula*. New Orleans Geological Society, New Orleans, Louisiana, U.S.A. 160 pp.

**West R. 2005.** The *Brachypelma* of Mexico. The forum magazine & Mygalomorph serial publications of the American tarantula society. pp. 4-15.

**White P. J. T. & J. T. Kerr. 2007.** Human impacts on environment-diversity relationships: evidence for biotic homogenization from butterfly species richness patterns. *Global Ecology and Biogeography*, Journal compilation. Blackwell Publishing Ltd.

**Wiedenmayer F. 1977.** Shallow water sponges of the western Bahamas. Birkhauser Verlag Basel und Stuttgart, Suiza.

**Wiens J. A. 1992.** The ecology of bird communities: foundations and patterns. Cambridge University Press. London.

**Wilkens H. 1982.** Regressive evolution and phylogenetic age: The history of colonization of freshwaters of Yucatan by fish and crustacea. *Association of Mexican Cave Studies Bulletin* 8:237-243.

**Wilson D. E. y D. M. Reeder (Editors). 2005.** Mammals Species of the World: A Taxonomic and Geographic Reference. 3ª Ed. Johns Hopkins. University Press. Baltimore.

**Zamora-Silva B. A. 2003.** Opistobranquios béticos de La Gallega, Veracruz, México. Tesis de Licenciatura. Facultad de Estudios Superiores de Iztacala. 110 pp.

**Zamora-Silva B. A., F. Cruz y M. Reguero. 2002.** Opistobranquios béticos de Punta Mocambo, Veracruz, México. Abstracts 49 Annual Meeting of the South Western Association of Naturalist. Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Cuernavaca, Morelos. 47 pp.

**Zapata-Peniche A., P. Manrique-Saide, E. A. Rebollar-Téllez, A. Che-Mendoza y F. Dzul-Manzanilla. 2007.** Identificación de larvas de mosquitos (Diptera-Culicidae) de Mérida, Yucatán, México y sus principales criaderos. *Revista Biomédica* 18:3-17.

**Zárate-Aquino M. L. & S. Ibáñez-Bernal. 1994.** Encefalitis por arbovirus: encefalitis equinas venezolana (EEV), del este (EEE) y del oeste (EEO); encefalitis de San Luis (ESL). En: Vadespino J. L., C. O. Velasco, G. A. Escobar, A. R. Zolezzi, B. S. Ibáñez y L. C. Magos (Editores). *Enfermedades tropicales en México. Diagnóstico, tratamiento y distribución geográfica*. México: Instituto Nacional de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos, Secretaría de Salud. pp. 98-110.