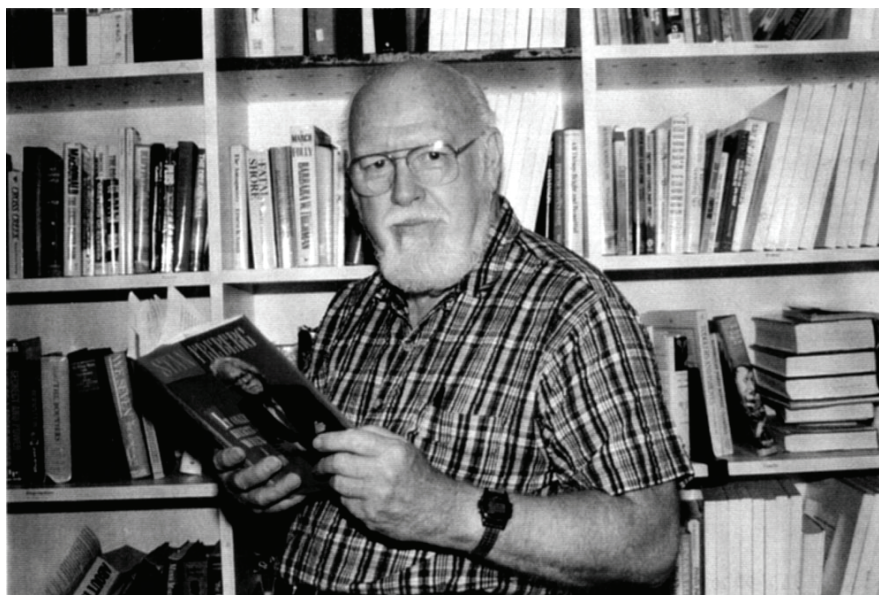


Obituario

John M. Kingsolver (1925-2013)



Rafael Yus-Ramos & Jesús Romero-Nápoles

El 13 de diciembre del 2013 falleció, en Gainesville (USA), a los 88 años de edad, el afamado entomólogo norteamericano John M. Kingsolver, especialista en coleópteros brúquidos (Bruchidae). Hijo de Roy L. y Rena I. Kingsolver, nació en el año 1925 en Delaware County (Indiana), siendo el mayor de cuatro niños. De pequeño, asistió a escuelas rurales de Indiana central; en su juventud se incorporó en la US Navy, participando en la II Guerra Mundial. En 1948 se casó con Cynthia L. Lindesmith, con la que tuvo dos hijos, John Mark y Rebecca Diane. Se graduó en la Purdue University (Indiana) en el año 1951 y entró en la University of Illinois en 1954, recibiendo el Master en Entomología en 1956 y doctorándose en el año 1961. La familia se mudó a Silver Spring (Maryland) y allí fue contratado por el US Department of Agriculture como entomólogo investigador desde 1962 hasta 1990. En 1991 se mudó a Gainesville (Florida) donde se casó con Audrey Wright, su actual viuda. Desde entonces continuó en esta residencia, ya jubilado, asistiendo voluntariamente al Departamento de Agricultura de Florida y dedicándose a su pasión principal: los insectos, fruto de lo cual fueron numerosos trabajos que se añadieron a una larga lista de investigaciones realizadas en años precedentes.

Con la desaparición de tan destacado investigador se crea un notable hueco en la investigación entomológica. Durante su periodo laboral, John M. Kingsolver había desarrollado una importantísima labor en el conocimiento de los coleópteros brúquidos del Nuevo Mundo, y estando jubilado no cesó de investigar sobre estos insectos, hasta el punto de que su fallecimiento dejó interrumpida una importante revisión de los brúquidos de Chile, en colaboración con el Dr. J. E. Barrigas, que posiblemente terminará su colega J. Romero-Nápoles. Aunque por su profesión, vinculada al Departamento de Agricultura, también tuvo que abordar algunos otros grupos de coleópteros, como los derméstidos, curculiónidos, bostríquidos, etc. su principal especialidad fueron los brúquidos, inicialmente los pertenecientes a la región neártica (Centro y Norteamérica), pero posteriormente interesándose también por los de la región neotropical (Sudamérica), colaborando con otros bruquidólogos de su época, como Arturo Terán y S. Muruaga (en Argentina), Jesús Romero-Nápoles (en México), C.S. Ribeiro-Costa (Brasil), D. H. Janzen (Costa Rica), J.E. Barrigas (Chile), etc. y, por supuesto, con sus compatriotas Dan C. Johnson (Arizona) y G.S. Pfaffenger (Nue-

vo Méjico), este último especializado en las larvas de estos mismos insectos. Precisamente, tras su jubilación, y como reconocimiento de su valía profesional y humana, gran parte de estos colaboradores escribieron un artículo en 1990 titulado: “*A tribute to John M. Kingsolver, bruchidologist and friend*”. Eventualmente también colaboró con otros colegas del Viejo Mundo, como J. Decelle, L. Borowiec, R. Yus, etc.

Kingsolver comenzó la entomología con estudios sobre otros grupos de insectos, siendo su primer trabajo, en el año 1961, justo en el año de su doctorado, sobre tricópteros, siguiendo luego otro sobre curculiónidos fósiles, derméstidos, etc. Pero al poco tiempo se interesó ya por los brúquidos, siendo su primer trabajo del año 1964, aunque con orientación aplicada (diferenciar plagas de *Bruchus*), siendo su primera obra taxonómica, en el mismo año, sobre una revisión del género *Neltumius*, que aún hoy día sigue siendo de gran importancia. A lo largo de su carrera como entomólogo ha escrito unas 130 obras, principalmente artículos en revistas como el *Coleopterists Bulletin*, el *Proceedings of Entomologist Society of Washington* o el *Insecta Mundi*, como los más frecuentes. Muchos de estos artículos eran monográficos de un determinado género, contribuyendo con ello al esclarecimiento del complicado estado en que estaba la taxonomía de esta familia en el comienzo de sus estudios. Su libro más famoso, descargable en la Web, es el *Handbook of the Bruchidae of the United States and Canada*, de dos tomos, escrito en el 2004, estando jubilado, donde aporta una copiosa información sobre las especies de brúquidos de Norteamérica. Con lo que se puede afirmar que tras su paso por este mundo, este ilustre entomólogo ha ayudado mucho a aclarar la complicada sistemática de este grupo de insectos en el continente americano y sus islas.

Entre sus aportaciones destaca el descubrimiento de 171 especies nuevas de brúquidos y la creación de 6 géneros nuevos: *Pectinibruchus*, *Megasennius*, *Scutobruchus*, *Penthobruchus*, *Ctenocolum* y *Megasennius*. Realizó magníficas revisiones de los géneros *Neltumius*, *Abutiloneus*, *Rhipibruchus*, *Pygiopachymerus*, *Stator*, *Althaeus*, *Algarobius*, *Sennius*, *Meibomeus*, etc. Durante su vida cosechó, mantuvo y clasificó una importante colección de brúquidos del Nuevo Mundo, actualmente cuidada por Mike Thomas, de Florida State Collection of Arthropods, Division of Plant Industry.

Trabajos publicados

- Kingsolver, J. M. & H. H. Ross. 1961. New species of Nearctic *Orthotrichia* (Hydroptilidae, Trichoptera). *Trans. Ill. Acad. Sci.* 54(1/2):28-33.
- Kingsolver, J. M. 1962. A note on techniques. *Entomol. News* 73(9):251.
- Kingsolver, J. M. 1962. Notes on fossil *Cleoninae* (Coleoptera: Curculionidae) *Psyche* 69(1):47-49.
- Sanderson, M. W., J. M. Kingsolver. 1962. *A selected bibliography of insect-vascular plant associations in the United States and Canada*. III. Nat. Hist. Survey Mimeo F-4. 26 pp.
- Kingsolver, J. M. 1963. Key for separating larvae of Dermestidae genera commonly found in stored products. *Coop. Econ. Ins. Rept.* 13(15):384-385.
- Kingsolver, J. M. 1964. *A preliminary key to the species of the genus Bruchus (Bruchidae) commonly intercepted in USDA Plant Quarantine interceptions*. Plant Quarantine Mimeo. Doc. ?
- Kingsolver, J. M. 1964. New species of Trichoptera from Cuba. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 66(4):257-259.
- Kingsolver, J. M. 1964. The genus *Neltumius* (Coleoptera: Bruchidae). *The Coleopterists Bulletin* 18(4):105-111.
- Kingsolver, J. M. 1965. On the genus *Abutiloneus* Bridwell (Coleoptera: Bruchidae). *The Coleopterists Bulletin* 19(4):125-128.
- Kingsolver, J. M. 1965. *A key to the species of the genus Dermestes (Dermestidae) commonly intercepted in USDA Quarantine Inspections*. Plant Quarantine Mimeo. Doc. 1965.
- Kingsolver, J. M. 1965a. A new fossil bruchid genus and its relationships to modern genera (Coleoptera:Bruchidae: Pachymerinae). *The Coleopterists Bulletin* 19(1):25-30.
- Ford, E. J. & J. M. Kingsolver. 1966. Description and biological notes on the larvae of *Phradonoma tricolor* (Coleoptera: Dermestidae). *The Coleopterists Bulletin* 20:27-29.
- Kingsolver, J. M. & R. E. White. 1967. A review of the genus *Aulonium* for the United States. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 69(2): 149-154.
- Kingsolver, J. M. 1967a. On the genus *Rhipibruchus* Bridwell, with descriptions of a new species & a closely related new genus (Coleoptera: Bruchidae :Bruchinae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 69(4):318-327.
- Kingsolver, J. M. & M. W. Sanderson. 1967b. A selected bibliography of insect-vascular plant associational studies. *USDA ARS* 33-115, 33 p.
- Kingsolver, J. M. 1968. A name change in Bruchidae (Coleoptera) *Coop. Econ. Ins. Rept.* 17(39): 900.
- Kingsolver, J. M. 1968. A review of the obtectus group in *Acanthoscelides* Schilsky, with designations of lectotypes (Coleoptera: Bruchidae:Bruchinae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 70(1): 5-9.
- Kingsolver, J. M. 1968a. A review of the obtectus group in *Acanthoscelides* Schilsky, with designations of lectotype (Coleoptera:Bruchidae:Bruchinae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 70(1): 4-9.
- Kingsolver, J. M. 1968b. A new genus of Bruchidae from South America, with the description of a new species. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 70(3): 280-286.
- Kingsolver, J.M. 1968c. One previously described & one new species of South American Bruchidae injurious to commercial legume seed crops. (Coleoptera). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 70(4): 318-322.
- Kingsolver, J. M. 1969a. *Anthrenus coloratus* Reitter, a dermestid new to North America (Coleoptera). *U.S. Dept. Agr. Coop. Econ. Ins. Rpt.* 19(5): 61-62.
- Kingsolver, J. M. 1969. A note on synonymy in *Eubaptus* (Coleoptera: Bruchidae: Eubaptinae). *Acta Zool. Lill.* Tomo 15: 173-174.
- Kingsolver, J. M. 1969:830. A name change in Dermestidae. *Coop. Econ. Ins. Rept.* 19(45):830.
- Kingsolver, J. M. 1969b. A new species of Neotropical seed weevil affecting pigeon peas, with notes on two closely related species (Coleoptera:Bruchidae:Bruchinae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 71(1): 50-55.
- Kingsolver, J. M. 1970a. Insects not known to occur in the continental United States. Groundnut Bruchid (*Caryedon serratus* (Olivier). *Coop. Econ. Ins. Rept.* 29(18): 303-304.
- Kingsolver, J. M. 1970b. A study of male genitalia in Bruchidae (Coleoptera). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 72(3): 370-386.
- Kingsolver, J. M. 1970c. Synopsis of the genus *Pygiopachymerus* Pic, with notes on its relationships to other genera. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 72(1): 37-42.
- Kingsolver, J. M. 1970d. The identity of a bruchid feeding in seed of *Cassia grandis* L. (Leguminosae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 72(2): 203-206.
- Kingsolver, J. M. 1970e. A synopsis of the subfamily Amblycerinae Bridwell in the West Indies, with descriptions of new species (Coleoptera:Bruchidae). *Trans. Amer. Entomol. Soc.* 96: 469-497.
- Kingsolver, J. M. 1970f. A new combination in the genus *Stator* Bridwell (Coleoptera:Bruchidae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 72(4): 472.
- Johnson, C. D. & J. M. Kingsolver. 1971. Descriptions, life histories, and ecology of two new species of Bruchidae infesting guacima in Mexico (Coleoptera). *J. Kans. Entomol. Soc.* 44(2): 141-152.
- Kingsolver, J. M. 1971a. A key to intercepted adult Bostrichidae. Agric. Quarantine Insp. Memorandum No. 697, 11p.
- Kingsolver, J. M. 1971b. Description of new seed beetle from Australia (Coleoptera: Bruchidae). *J. Aust. Entomol. Soc.* 10:179-182.
- Kingsolver, J. M. 1972. Status of the USDA Coleoptera Catalog Project. *Coleopt. Newsletter* No.6.
- Kingsolver, J. M. 1972a. A catalogue of the genus *Lixus* F. for America North of Mexico (Coleoptera: Curculionidae) *The Coleopterists Bulletin* 26:151-154.
- Kingsolver, J. M. 1972b. Synopsis of the genus *Stator* Bridwell in the West Indies, with descriptions of new species. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 74(2): 219-229.
- Kingsolver, J. M. 1972c. Description of new species of *Algarobius* Bridwell (Coleoptera:Bruchidae). *The Coleopterists Bulletin* 26(3): 116-120.
- Johnson, C. D. & J. M. Kingsolver. 1973. A revision of the genus *Sennioides* of North and Central America (Coleoptera: Bruchidae). *USDA Tech. Bull.* 1462. 135 p.
- Kingsolver, J. M. 1973. Description of new genus and a new species of Bruchidae from South America. (Coleoptera). *J. Wash. Acad. Sci.* 63:142-146.
- Kingsolver, J. M. 1973. New synonymy in Languriidae (Coleoptera). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 72(2): 247.
- Kingsolver, J. M. & D. R. Whitehead. 1974a. Biosystematics of Central American species of *Ctenocolum*, a new genus of seed beetles (Coleoptera: Bruchidae). *Proc. Biol. Soc. Wash.* 87: 283-312.
- Kingsolver, J. M. & D. R. Whitehead. 1974b. Classification and comparative biology of the seed beetle genus *Caryedes* Hummel (Coleoptera: Bruchidae). *Trans. Am. Entomol. Soc.* 100: 341-436.
- Kingsolver, J. M. 1974. *Visual aid for the identification of vetch bruchid*. Agr. Marketing Serv. Grain Div. GR Notice 1619, 2p.
- Kingsolver, J. M. & J. H. Fales. 1974. *Novelsis aequilais* (Sharp) (Coleoptera), a potential household insect in the eastern United States. *Coop. Econ. Insect Rept.*, USDA 24(42): 818-820.
- Johnson, C.D. & J.M. Kingsolver. 1975. Ecology and redescription of the Arizona grape bruchid *Amblycerus vitis* (Coleoptera). *The Coleopterists Bulletin* 29(4): 321-331.
- Kingsolver, J. M. 1975. *Amblycerus acapulcensis*, a new species of seed beetle from Mexico (Coleoptera: Bruchidae). *J. Wash. Acad. Sci.* 65(1): 33-35.

- Whitehead, D. R. & J. M. Kingsolver. 1975a. Beetles and wasps associated with *Cassia biflora* L. (Caesalpinaceae) fruits in Costa Rica, with a new species of *Sennius* (Coleoptera: Bruchidae). *Jour. Wash. Acad. Sci.* 65(4): 154-157.
- Whitehead, D. R. & J. M. Kingsolver. 1975b. *Megasennius*, a new genus for *Acanthoscelides muricatus* (Sharp) (Coleoptera: Bruchidae), a seed predator of *Cassia grandis* L. (Caesalpinaceae) in Central America. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 77(4): 460-465.
- Whitehead, D. R. & J. M. Kingsolver. 1975c. Biosystematics of the North and Central American species of *Gibbobruchus* (Coleoptera: Bruchidae: Bruchinae). *Trans. Amer. Entomol. Soc.* 101(2): 167-225.
- Johnson, C. D. & J. M. Kingsolver. 1976. Systematics of *Stator* of North and Central America (Coleoptera: Bruchidae). *USDA Technical Bulletin* 1537. 101 pp.
- Kingsolver, J. M. & D. R. Whitehead. 1976. The North and Central American species of *Meibomeus* (Coleoptera: Bruchidae: Bruchinae). *USDA Tech. Bull.* 1523: 1-54
- Kingsolver, J. M. 1976a. The correct identity of *Stator bixae* (Drapiez) with lectotype designation (Coleoptera: Bruchidae). *J. Wash. Acad. Sci.* 66: 147-149.
- Kingsolver, J. M. 1976b. A new species of *Amblycerus* from Panama (Coleoptera: Bruchidae). *J. Wash. Acad. Sci.* 66: 150-151.
- Kingsolver, J. M. & C. D. Johnson. 1977. *Prosopis* fruits as a resource invertebrates, pp.108-122, in B.B. Simpson (ed.), *Mesquite Its Biology in two Desert Scrub Ecosystems*. US/IBP Synthesis Series 4. Dowden, Hutchinson & Ross, Stroudsburg, PA. 250 pp.
- Kingsolver, J. M. 1977. *Prosopis* fruits as a resource invertebrates, pp.108-122, in B.B. Simpson (ed.), *Mesquite Its Biology in two Desert Scrub Ecosystems*. US/IBP Synthesis Series 4. Dowden, Hutchinson & Ross, Stroudsburg, PA. 250 pp.
- Terán, A. L. & J. M. Kingsolver. 1977. Revisión del género *Megacerus* (Coleoptera: Bruchidae). *Opera Lilloana* 25: 1-287.
- Kingsolver, J. M. & C. D. Johnson. 1978. Systematics of the genus *Mimosestes* (Coleoptera: Bruchidae). *USDA Tech. Bull.* 1590: 1-106.
- Dailey, P. J., R. C. Graves & J. M. Kingsolver. 1978. Survey of Coleoptera collected on the common milkweed, *Asclepias syriaca*, at one site in Ohio. *The Coleopterists Bulletin* 32(3): 223-230.
- Kingsolver, J. M., R. C. Dailey & R. C. Graves. 1978. Survey of Coleoptera collected on the common milkweed, *Asclepias syriaca*, at one site in Ohio. *The Coleopterists Bulletin* 32: 223-230.
- Kingsolver, J. M. & J. Decelle. 1979. Host associations of *Specularius impressithorax* (Pic) (Insecta: Coleoptera: Bruchidae) with species of *Erythrina* (Leguminale: Fabaceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 66: 528-532.
- Kingsolver, J. M. 1979a. New synonymy and new combinations in North American Bruchidae (Coleoptera). *The Coleopterists Bulletin* 33(3): 341-342.
- Kingsolver, J. M. 1979b. A new host record for *Callosobruchus chinensis* (L.) (Coleoptera: Bruchidae). *The Coleopterists Bulletin* 33(4): 438.
- Kingsolver, J. M. 1980a. A nineteen hundred-year-old beetle. *The Coleopterists Bulletin* 34: 68.
- Kingsolver, J. M. 1980b. Eighteen new species of Bruchidae, principally from Costa Rica, with host records and distributional notes (Insecta: Coleoptera). *Proc. Biol. Wash.* 93(1): 229-283.
- Kingsolver, J. M. 1980c. The *quadridentatus* group of *Acanthoscelides*: descriptions of three new species, notes, synonymies, and a new name (Coleoptera: Bruchidae). *Brenesia* 17: 281-294.
- Kingsolver, J. M. & G. S. Pfaffenberger, 1980, Systematic relation of the genus *Rhaebus* (Coleoptera, Bruchidae), *Proc. Entom. Soc. Wash.* 72(2): 293-311.
- Beauchamp, R., J. M. Kingsolver & T. Parker. 1981. *Appendix C, reference listing of museum pests, pp. C-1 to C-5. In: Edwards, S.R. et al Pest control in museums.* Assoc. of Systematic Collect., Lawrence, KS. Dailey, R.C., R.C.
- Johnson, C. D. & J. M. Kingsolver. 1981. Checklist of the Bruchidae (Coleoptera) of Canada, United States, Mexico, Central America and the West Indies. *The Coleopterists Bulletin* 35(4): 409-422.
- Kingsolver, J. M. 1981a. Two new species of *Acanthoscelides* (Coleoptera: Bruchidae) associated with Phaseolus (Leguminosae) from Argentina, with the description of a new species-group, and a new synonym. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 82(1): 52-59.
- Kingsolver, J. M. 1981b. Illustrated guide to common insect pests in museums, pp. 53-81. *A Guide to Museum Pest Control. Foundation of the American Institute for Conservation of Historic and Artistic Works and the Association of Systematics Collections*, Lawrence. In Zycherman, L. A., and J. R. Schrock (Eds.)
- Kingsolver, J. M. 1982. Authorship of the family name Erotylidae (Coleoptera). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 84(1): 127.
- Kingsolver, J. M. 1982a. A 2000+-year-old beetle (Coleoptera: Dermestidae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 84(2): 390.
- Kingsolver, J. M. 1982b. Taxonomic studies in the genus *Rhipibruchus* Bridwell (Coleoptera: Bruchidae) with descriptions of four new species. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 84(4): 661-684.
- Kingsolver, J. M. 1982c. *Conicobruchus albopubens* (Pic) (Coleoptera: Bruchidae) and its host *Cyamopsis tetragonoloba* (L.) (Leguminosae), with the designation of a lectotype. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 84(4): 845-848.
- Kingsolver, J. M. 1982d. Three new species of *Acanthoscelides* (Coleoptera: Bruchidae) from seeds of *Apuleia leiocarpa* (Vogel) Macbride (Leguminosae; Caesalpinioideae) in Brazil. *Experientiae* 28(8): 107-123.
- Kingsolver, J. M. 1983. A review of the genus *Scutobruchus* Kingsolver (Coleoptera: Bruchidae), with descriptions of four new species, and new synonymy. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 85(3): 513-527.
- Anderson, D. M. & J. M. Kingsolver. 1984. *Illustrated keys to adult & larval beetle (Coleoptera) found associated with wood at ports of entry.* USDA, APHIS 81-84, 24 pp.
- Kingsolver, J. M., S. W. Batra, J. Utmar. 1984. *A selected bibliography of insect-vascular plant associational studies.* ARS. USDA, Bibliographies and literature of Agriculture 27, 234 pp.
- Kingsolver, J. M. 1984a. The Noona Dan Expedition: descriptions of two new species of Bruchidae (Coleoptera) from the Philippines. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 86(2): 369-373.
- Kingsolver, J. M. 1984b. *Acanthoscelides winderi*, new species, (Coleoptera: Bruchidae) associated with *Mimosa* spp. (Leguminosae: Mimosoideae) from Brazil. *Entomol. News* 95(3): 87-89.
- Muruaga de L'Argentier., S. & J. M. Kingsolver. 1984. *Rhipibruchus jujuyensis*, nueva especie de Bruchidae (Coleoptera) para la Republica Argentina *Acta Zoologica Lilloana* 38(1): 35-39.
- Kingsolver, J. M. 1985. The Bruchidae associated with seeds of *Parkia* (Leguminosae: Mimosoideae) in northern South America, with descriptions of new species in *Acanthoscelides* and *Mimosestes* (Coleoptera). *Entomography* 3: 43-73.
- Kingsolver, J. M. 1985. Recent name changes in stored product Coleoptera (Scientific note). *The Coleopterists Bulletin* 39(1): 28
- Kingsolver, J. M. 1986. A taxonomic study of the genus *Algarobius* (Coleoptera: Bruchidae). *Entomography* 4: 109-136.
- Kingsolver, J. M. 1987. Six new species of Bruchidae (Coleoptera) from Venezuela and Brazil with notes on a Brazilian pest of stored pigeon peas. *Experientiae* 30(5): 57-79.
- Kingsolver, J. M. 1988b. Biosystematics of the genus *Merobruchus* of continental North America and the West Indies (Coleoptera: Bruchidae). *USDA Tech. Bull.* 1744: 1-63
- Kingsolver, J. M. & L. Borowiec. 1988. The genus *Spermophagus* in the New World (Coleoptera, Bruchidae). *Elytron* 2: 81-84.
- Kingsolver, J. M. 1988. African cowpea bruchid *Bruchidius atrolineatus*. Pests known to occur in the United States, or of limited

- distribution: African cowpea bruchid with a key to Bruchidae of stored pulses 95: 1-10.
- Johnson, C. D., J. M. Kingsolver, & A. L. Teran. 1989. Sistemática del género *Stator* en Sudamérica (Insecta: Coleoptera: Bruchidae). *Opera lilloana* 37: 1-105.
- Kingsolver, J. M., T. J. Gibb & G. S. Pfaffenberger. 1989. Synopsis of the bruchid genus *Althaeus* Bridwell (Coleoptera) with descriptions of two new species. *Trans. Amer. Entomol. Soc.* 115: 57-82.
- Kingsolver, J. M. 1990. Biosystematics of the genus of *Zabrotes* of America north of Mexico (Coleoptera: Bruchidae). *Trans. Amer. Entomol. Soc.* 116(1): 135-174.
- Kingsolver, J. M. 1990. Checklist of Chilean Bruchidae with new synonymies and new combinations (Coleoptera). *Rev. Chil. Entomol.* 18: 49-52.
- Johnson, C. D. J. M. Kingsolver & A. Teran. 1991. Variation in color of *Stator limbatus* (Coleoptera: Bruchidae) in seeds of *Pithecellobium saman* (Leguminosae) in South America. *The Coleopterists Bulletin* 45(3): 300.
- Kingsolver J. M. & P. Silva. 1991. Update of scientific names of Bruchidae (Coleoptera) listed by Bondar in "Notas Biológicas" (1931 and 1936). *Anais da Sociedade Entomologica do Brasil* 20(2): 411-415.
- Kingsolver, J. M. 1991a. New locality and host records for South American *Acanthoscelides* (Coleoptera: Bruchidae). *Insecta Mundi* 5(1): 24.
- Kingsolver, J. M. 1991b. *Adult beetles (Coleoptera), Chapter 3, In Gorham, J.R. (ed.), Insect and mite pests in food. An illustrated key.* Volume 1. ARS USDA Agriculture Handbook 655.
- Kingsolver, J. M. 1991c. A new species of *Amblycerus* (Coleoptera: Bruchidae) from Central and South America, with notes on its biology. *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 93(2): 433-436
- Maes, J. M. & J. M. Kingsolver. 1991. Catálogo de los Bruchidae (Coleoptera) de Nicaragua. *Rev. Nica. Ent.* 16: 21-34.
- Kingsolver, J.M. 1992a. *Caryedon serratus* (Olivier) new to continental United States (Coleoptera: Bruchidae). *Insecta Mundi* 6(1): 22.
- Kingsolver, J.M. 1992b. New records of Bruchidae (Coleoptera) from the Dominican Republic. Scientific note. *Insecta Mundi* p.78.
- Macedo, M. V., T. M. Lewinsohn & J. M. Kingsolver. 1992. New host records of some bruchid species in Brazil with the description of a new species of *Caryedes* (Coleoptera: Bruchidae). *Coleopterists Bulletin* 46(4): 330-336.
- Ribeiro-Costa, C. S. & J. M. Kingsolver. 1992. A new species of *Amblycerus* Thunberg, 1815 (Coleoptera: Bruchidae) and a lectotype designation. *Insecta Mundi* 6(3): 183-187.
- Teran, A.L. & J.M. Kingsolver. 1992. Algunas novedades en el género *Megacerus* (Coleoptera, Bruchidae). *Acta Zoológica Lilloana* 42(1): 19-27.
- Ribeiro-Costa, C. S. & J. M. Kingsolver. 1993. *Amblycerus teuto-niensis* (Coleoptera: Bruchidae), a new species of seed beetle. *Entomological News* 104(4): 161-164.
- Kingsolver, J. M., J. Romero N. & C. D. Johnson. 1993. Files and scrapers: circumstantial evidence for stridulation in three species of *Amblycerus*, one new (Coleoptera: Bruchidae). *Pan-Pacif. Entomol.* 69(2): 122-132.
- Muruaga de L'Argentier, S. & J. M. Kingsolver. 1994. Bruchidae (Coleoptera) del noroeste Argentino: descripción de *Senni-us terani* sp. n. *Rev. Soc. Entomol. Argent.* 53(1-4): 43-46.
- Kingsolver, J. M. 1995. New locality records for Bruchidae of Florida and the West Indies (Coleoptera). *Insecta Mundi* 9(1-2): 170.
- Kingsolver, J. M. 1995. On the family Bruchidae. *Chrysomelidae*, 30: 3.
- Kingsolver, J. M. 1996. *Amblycerus schwarzi* Kingsolver (Coleoptera: Bruchidae) recorded new for North America. *Insecta Mundi* 10(1-4): 24
- Romero, N. J., C. D. Johnson & J.M. Kingsolver. 1996. Revision of the genus *Amblycerus* of the United States and Mexico (Coleoptera: Bruchidae: Amblycerinae). *USDA Tech. Bull.* 1845: 1-166.
- Alvarez, M. D. & J. M. Kingsolver. 1997. A preliminary list of the Bruchidae of Cuba. *Ent. News* 108(3): 215-221.
- Genaro, J. & J. M. Kingsolver. 1997. *Amblycerus schwarzi* (Coleoptera: Bruchidae) attacking the seeds of the tropical-almond *Terminalia* (Combretaceae) in Cuba. *Ent. News* 108(3): 229-230.
- Kingsolver, J. M. 1997. Taxonomic notes on *Amblycerus* Thunberg, 1815 (Coleoptera: Bruchidae). *Insecta Mundi* 11(3-4): 325-330.
- Kingsolver, J. M. & C. S. Ribeiro-C. 1997. Taxonomic notes on *Amblycerus* Thunberg, 1815 (Coleoptera: Bruchidae). *Insecta Mundi* 11(3-4): 325-330.
- Kingsolver, J. M. 1999. A new species of *Callosobruchus* (Coleoptera: Bruchidae) from Thailand and China. *Entomol. News* 110(4): 209-213.
- Kingsolver, J. M. & C. S. Ribeiro-Costa. 2001. Bruchidae (Insecta: Coleoptera) of the Galapagos Islands with new host and locality records, new synonyms, and descriptions of two new species. *Insecta Mundi* 15(1): 19-30.
- Turnbow, R. H., Ronald D. C., & J. M. Kingsolver. 2003. An annotated checklist of the Bruchidae of Honduras. *Ceiba* 44(2): 269-278
- Kingsolver, J. M., S. Muruaga de L'Argentier & A. L. Terán. 2003. Bruchidae (Coleoptera) de la Argentina I. (*Megacerus*), *Miscelanea*, 119: 1-26
- Kingsolver, J. M. 2004a. Handbook of the Bruchidae of the United States and Canada (Insecta: Coleoptera). *USDA Tech. Bull.* 1(1912): 1-324.
- Kingsolver, J. M. 2004b. Handbook of the Bruchidae of the United States and Canada (Insecta: Coleoptera). *USDA Tech. Bull.* 2(1912): 1-198.
- Kingsolver, J. M. & C. S. Ribeiro 2005, Clarence Dan Johnson, Obituary. *Revista Brasileira de Entomologia*, 49(2): 288.
- Kingsolver, J. M., S. Muruaga de L'Argentier, & A. L. Terán. 2005. Bruchidae (Coleoptera) de la Argentina. VI. Género *Meibomeus* Bridwell, 1946. *Miscelanea*, 122: 87-102.
- Yus Ramos, R., J. M. Kingsolver & J. Romero Nápoles. 2007. Sobre el estatus taxonómico actual de los brúquidos (Coleoptera: Bruchidae) en los Chrysomeloidea. *Dugesiana* 14(1): 1-21.
- Romero-Nápoles. J. & J. M. Kingsolver. 2009a. Nuevo registro de huésped y distribución para *Acanthoscelides malvitus* Johnson (Coleoptera: Bruchidae). *Acta Zoológica Mexicana* (n. s.) 25(2): 431-434.
- Romero-Nápoles. J. & J. M. Kingsolver. 2009b. A New Species of *Acanthoscelides* Schilsky (Coleoptera: Bruchidae) from Mexico with Some Biological Notes. *Neotropical Entomology* 38(4): 497-500.
- Romero-Nápoles, J.; J.M. Kingsolver & C. Rodriguez. 2009. First report of the exotic Bruchid *Specularius impressithorax* (Pic) on seeds of *Erythrina coralloides*. D.C. Mexico (Coleoptera, Bruchidae). *Acta Zoológica Mexicana* (n.s.) 25(1): 195-198
- Romero-Nápoles, J.; A. de la Cruz P. & J. M. Kingsolver. 2009. Seed beetles (Coleoptera, Bruchidae), associated with *Acacia cornigera* (L.) Wild., with description of a new species of *Acanthoscelides* Schilsky, *Insecta Mundi* 0093: 1-11.
- Hoebeke, E. R., S. G. Wheeler, J. M. Kingsolver & D. L. Stephan. 2009. First North American records of the east palearctic seed beetle *Bruchidius terrenus* (Coleoptera: Chrysomelidae: Bruchinae), a specialist on Mimosa (*Albizia julibrissi*, Fabaceae). *Florida Entomologist*, 92(3): 434-440
- Romero-Nápoles. J., J. M. Kingsolver & E. Mejorada G. 2011. New Distribution and Host Records for the Genus *Zabrotes* Horn (Coleoptera: Bruchidae). *The Coleopterists Bulletin* 65(3): 294-296.