

LISTA DOS TRABALHOS PUBLICADOS

Em Entomologia e Protocordados

Pe. Jesus Santiago Moure, CMF

(02-11-1912)

1938

- 1.- LANE, F. & J.S. MOURE. Os Cholineos do Museu Paulista. **Rev. Mus. Paulista**, **23**:615-630.
- 2.- LANE, F. & J.S. MOURE. Uma nova espécie de *Neaedes* Pasc. (Col., Curc.). **Rev. Ent.**, Rio, **8**(3-4):315-317.

1939

- 3.- LANE, F. & J.S. MOURE. Os Cholineos do Museu Paulista II (Curculionidae, Cholinae). **Arq. Zoologia**, SP, **1**:369-374.

1940

- 4.- MOURE, J.S. Apoidea Neotropica I. **Arq. Zoologia**, **2**:39-64.
- 5.- MOURE, J.S. Apoidea Neotropica II (Hymenoptera). **Rev. Ent.**, Rio, **11**(1-2):465-477.

1941

- 6.- MOURE, J.S. Apoidea Neotropica III. **Arq. Mus. Paranaense**, **1**:41-99.
- 7.- MOURE, J.S. Notas sobre abelhas do grupo *Tetrapedia* Klug (Hym., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **12**(3):515-521.

1942

- 8.- MOURE, J.S. Abelhas de Salobra (Hym., Apoidea). **Papéis Avulsos**, SP, **2**(21):291-321.

1943

- 9.- MOURE, J.S. Abelhas de Batatais (Hym., Apoidea). **Arq. Mus. Paranaense**, **3**:145-203.
- 10.- MOURE, J.S. Notas sobre abelhas da coleção Zikán (Hym., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **14**(3):447-484.
- 11.- MOURE, J.S. Algunos Himenópteros Peruanos. *In* J. SOUKUP. **Bol. Mus. Hist. Nat. "Javier Prado"**, **7**:267-270.

1944

- 12.- MOURE, J.S. Apoidea da coleção do Conde Amadeu A. Barbiellini (Hym., Apoidea). **Rev. Ent., Rio**, **15**(1-2):1-18.
- 13.- MOURE, J.S. Abelhas de Monte Alegre (Est. S.Paulo) (Hym., Apoidea). **Papéis Avulsos**, SP, **6**(10):103-126.
- 14.- MOURE, J.S. Notas sobre abelhas da coleção Zikán II (Hym., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **15**(3):273-291.
- 15.- MOURE, J.S. Abejas del Perú. **Bol. Mus. Hist. Nat. "Javier Prado"**, **8**:67-75.

1945

- 16.- MOURE, J.S. Contribuição para o conhecimento dos Diphaglossinae, particularmente *Ptiloglossa* (Hym., Apoidea). **Arq. Mus. Paranaense**, **4**(6):137-178.
- 17.- MOURE, J.S. Notas sobre os Epicharitina (Hym., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **16**(3):293-314.
- 18.- MOURE, J.S. Apoidea da coleção do Conde Amadeu Barbiellini II (Hym., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **16**(3):394-414.

1946

- 19.- MOURE, J.S. Notas sobre abelhas da sub-familia Chilicolinae (Hym., Apoidea). **Livro de Homenagem à R. F. d'Almeida**, **27**:243-250.
- 20.- MOURE, J.S. Notas sobre as mamangabas. **Boletim Agrícola**, Curitiba, **4**(12/13):21-50.
- 21.- MOURE, J.S. Meliponas do Brasil. **Chácaras e Quintais**, SP, **74**:609-612.
- 22.- MOURE, J.S. Contribuição para o conhecimento dos Meliponinae (Hym., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **17**(3):437-443.

1947

- 23.- MOURE, J.S. Novos agrupamentos genéricos e algumas espécies novas de abelhas Sulamericanas. **Publ. Avulsas Mus. Paranaense**, **3**:1-37.
- 24.- MOURE, J.S. Notas sobre algunas abejas de la Provincia de Salta (Hym., Apoidea). **Rev. Soc. Ent. Argentina**, **3**:218-253.
- 25.- MOURE, J.S. & L. TRAVASSOS FO. Notas sobre a nomenclatura dos grupos superiores a gêneros. **Publ. Avul. Mus. Paranaense**, **4**:1-19.

1948

- 26.- MOURE, J.S. Notas sobre algunas abelhas de Tacanas, Tucumán, Argentina (Hymenopt., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **19**(1-2):313-346.

1949

- 27.- MOURE, J.S. Notas sobre algunas abejas de Tacanas, Tucumán, Argentina II (Hymenopt., Apoidea). **Rev. Ent.**, Rio, **20**(1-3):437-460.

- 28.- MOURE, J.S. Las espécies Chilenas de la sub-familia Lithurginae (Hym., Apoidea). **Arq. Mus. Paranaense**, 7(5):265-286.

1950

- 29.- MOURE, J.S. Notas sobre alguns Meliponinae Bolivianos (Hymenoptera, Apoidea). **Dusenía**, 1(1):70-80.
- 30.- MOURE, J.S. & W.E. KERR. Sugestões para a modificação da sistemática do gênero *Melipona* (Hymen., Apoidea). **Dusenía**, 1(2):105-129.
- 31.- MOURE, J.S. Contribuição para o conhecimento do gênero *Eulaema* Lepelletier (Hymen., Apoidea). **Dusenía**, 1(2):181-231.
- 32.- MOURE, J.S. Contribuição para o conhecimento das espécies brasileiras de *Hypotrigona* Cockerel (Hymen., Apoidea). **Dusenía**, 1(4):241-260.
- 33.- MOURE, J.S. Notas sobre alguns Meliponinae da Guiana Franceza (Hym., Apoidea). **Dusenía**, 1(5):297-303.
- 34.- MOURE, J.S. Euhherbstiinae nova sub-familia de Andrenidae (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 1(5):303-306.
- 35.- MOURE, J.S. Halictidae Novos da América do Sul (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 1(5):307-323.
- 36.- MOURE, J.S. Alguns agrupamentos novos de abelhas neotropicais (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 1(6):385-394.

1951

- 37.- MOURE, J.S. Notas sobre Meliponinae (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 2(1):25-70.
- 38.- MOURE, J.S. *Ariphanarthra*, um novo gênero de Halictidae (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 2(2):137-140.
- 39.- MOURE, J.S. Notas sobre abelhas do antigo gênero *Pasiphae* (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 2(3):189-198.
- 40.- MOURE, J.S. Três espécies novas de *Xylocopa* Latreille (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 2(5):371-322.
- 41.- MOURE, J.S. Notas sinonímicas sobre algumas espécies de *Coelioxys* (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 2(6):373-418.

1953

- 42.- MOURE, J.S. Notas sobre Colletidae Sul-americanos (Hymenoptera, Apoidea). **Dusenía**, 4(1):61-78.
- 43.- MOURE, J.S. Notas sobre Megachilidae de Bolivia, Perú y Chile (Hymenoptera - Apoidea). **Dusenía**, 4(2):113-124.
- 44.- MOURE, J.S. Sistemática e Evolução. **Evolução dos Seres Vivos**, Curitiba, pp. 125-156.
- 45.- MOURE, J.S. *Nogueirapis*, novo grupo de Trigonini da Região Neotropical (Hymenoptera - Apoidea). **Ciência e Cultura**, 5(4):247-249.

1954

- 46.- MOURE, J.S. Novas notas sobre abelhas do antigo gênero *Pasiphae* (Hymenopt.- Apoidea). **Dusenía**, 5(3-4):165-190.
- 47.- MOURE, J.S.; T.K.S. BJÖRNBERG & T. ST. LOUREIRO. Protochordata ocorrentes na entrada da baía de Paranaguá. **Dusenía**, 5(5-6):233-242.
- 48.- MOURE, J.S. Notas sobre Epeolini Sul-americanos - 1 (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 5(5-6):259-62.

1955

- 49.- MOURE, J.S. Notas sobre Epeolini Sul-americanos - 2 (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 6(3-4):115-138.
- 50.- MOURE, J.S. & C.D. MICHENER. The bee family Fideliidae in South America (Hymenopt.- Apoidea). **Dusenía**, 6(5):199-206.
- 51.- MICHENER, C.D.; W.E. LABERGE & J.S. MOURE. Canephorulini, a tribe of South American bees (Hymenopt.- Apoidea). **Dusenía**, 6(5):207-212.
- 52.- MICHENER, C.D.; W.E. LABERGE & J.S. MOURE.. Some American Eucerini bees. **Dusenía**, 6(6):213-230.
- 53.- MOURE, J.S. & C.D. MICHENER. A contribution toward the classification of Neotropical Eucerini (Hymenoptera, Apoidea). **Dusenía**, 6(6):239-331.

1956

- 54.- MOURE, J.S. A device for exposing tergal and sternal structure in bees (Hymenoptera, Apoidea). **Journ. Kansas Ent. Soc.**, 29(2):83-84.
- 55.- MOURE, J.S. Duas espécies de *Megachile* de grandes altitudes. (Hymenopt.- Apoidea). **Dusenía**, 7(2):103-106.
- 56.- MOURE, J.S. Seis espécies novas de *Chloralictus* do sul do Brasil (Hymenopt., Apoidea). **Dusenía**, 7(2):107-117.
- 57.- MOURE, J.S. Algumas espécies novas de *Colletes* do Brasil e do Chile (Hymenopt.- Apoidea). **Dusenía**, 7(4):197-210.
- 58.- MICHENER, C.D. & J.S. MOURE. The generic positions of certain South American Eucerini bees (Hymenoptera, Apoidea). **Dusenía**, 7(5):277-290.
- 59.- MOURE, J.S. Três espécies novas de Paracolletini do sul do Brasil (Hymenopt.- Apoidea). **Dusenía**, 7(6):305-315.

1957

- 60.- MICHENER, C.D. & J.S. MOURE. A study of the classification of the more primitive non-parasitic Anthophorine bees (Hymenoptera, Apoidea). **Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.**, 112(5):395-452.
- 61.- MOURE, J.S. Nuevos Anthidiinae para Chile (Hymenoptera, Apoidea). **Rev. Chilena de Ent.**, 5:205-218.

- 62.- MOURE, J.S. Abelhas e ligações intercontinentais (1951). **Ciência e Cultura**, SP, 3(1):40-41.

1958

- 63.- MOURE, J.S. *Augochlorodes*, a new genus of Halictinae from Brasil (Hymenoptera, Apoidea). **Journ. Kansas Ent. Soc.**, 31(1):53-55.
- 64.- MOURE, J.S. On the genus *Arhysosage* Brèthes from Argentina (Hymen., Apoidea, Panurginae). **Ent. News**, 69(2):43-48.
- 65.- MOURE, J.S. On the bee genus *Cyphomelissa* (Hymen., Apoidea). **Ent. News**, 69(7):191-194.
- 66.- MOURE, J.S.; P. NOGUEIRA-NETO & W.E. KERR. Evolutionary problems among Meliponinae (Hymenoptera, Apidae). **Proc. Tenth. Intern. Congr. Ent.**, 2(1956):481-493.
- 67.- MOURE, J.S. On the species of *Megalopta* described by F. Smith (Hymenoptera, Apoidea). **Journ. New York Ent. Soc.**, 66:179-190.

1959

- 68.- MOURE, J.S. & C.A.C. SEABRA. Notas sobre abelhas do gênero *Epicharis* (Hym., Apoidea). **Studia Ent.**, Rio, 2(1/4):119-127.

1960

- 69.- MOURE, J.S. Os tipos das espécies neotropicais de *Hylaeus* da coleção Vachal no Museu de História Natural de Paris (Hymenoptera, Apoidea). **Bol. Mus. Para. Emilio Goeldi**, Belém, Zool., 27:1-104.
- 70.- MOURE, J.S. & C.A.C. SEABRA. Sobre a identidade de algumas espécies de *Centris* (Hymenoptera- Apoidea). **Revta. Brasil. Ent.**, SP, 9:109-117.
- 71.- HURD JR., P.D. & J.S. MOURE. Some problems of species formation in the carpenter bee genus *Xylocopa* Latreille (Hymenoptera, Apoidea). **Actas y trabajos del Ier. Congr. Sud-Amer. Zoologia**, La Plata, 3:77-82 [1961].
- 72.- MOURE, J.S. A review of the bee genus *Paroxystoglossa* (Hymenoptera :Halictidae). **Univ. Kansas Sci. Bull.**, 40(5):121-233.
- 73.- MOURE, J.S. Abelhas da região neotropical descritas por G. Gribodo (Hymenoptera- Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., 1:1-18.
- 74.- MOURE, J.S. & P.D. HURD JR. On the systematic position of three Anthidiine bees described by Adolfo Ducke (Hymenoptera: Apoidea). **Bol. Mus. Para. Emilio Goeldi**, Zool., 28:1-13.
- 75.- MOURE, J.S. Notes on the types of the neotropical bees described by Fabricius (Hymenoptera:Apoidea). **Studia Ent.**, Rio, 3(1-4):97-160.
- 76.- MOURE, J.S. Notas sobre os tipos de abelhas do Brasil descritas por Perty em 1833 (Hymenoptera-Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., 6:1-23.

- 77.- HURD JR., P.D. & J.S. MOURE. A new world subgenus of bamboo-nesting carpenter bees belonging to the genus *Xylocopa* Latreille (Hymenopt.:Apoidea). **Ann. Ent. Soc. Amer.**, **53**(6):809-821.

1961

- 78.- HURD JR., P.D. & J.S. MOURE. Some notes on sapygid parasitism in the nests of carpenter bees belonging to the genus *Xylocopa* Latreille (Hymenoptera:Aculeata). **Journ. Kansas Ent. Soc.**, **34**(1):19-22.
- 79.- MOURE, J.S. A preliminary supraspecific classification of the old world Meliponinae bees (Hym., Apoidea). **Studia Ent.**, Rio, **4**(1-4):181-242.
- 80.- HURD JR., P.D. & J.S. MOURE. Systematics of the carpenter bee types (genus *Xylocopa* Latreille) contained in the collections of the Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia", Buenos Aires (Hymenoptera:Apoidea). **Journ. Kansas Ent. Soc.**, **34**(4):181-195.
- 81.- SEABRA, C.A.C. & J.S. MOURE. Sobre duas espécies miméticas de *Centris* Fabricius (Hymenoptera-Apoidea). **Rev. Bras. Ent.**, S. P., **10**:25-29.

1962

- 82.- MOURE, J.S. & C.A.C. SEABRA. Una nueva espécie de "*Zikanapis*" de Argentina y Paraguay (Hymenoptera-Apoidea). **Neotropica**, Buenos Aires, **8**:31-36.
- 83.- MOURE, J.S. & S.F. SAKAGAMI. As mamangabas sociais do Brasil (*Bombus* Latreille) (Hymenoptera, Apoidea). **Studia Ent.**, Rio, **5**(1-4):65-194.
- 84.- LABERGE, W.E. & J.S. MOURE. Type specimens of American Eucerini bees deposited in the British Museum (Hymenoptera-Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **11**:1-12.
- 85.- MOURE, J.S. & C.A.C. SEABRA. Três espécies novas de *Centris* (*Ptilotopus*) Klug, 1810 (Hymenoptera-Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **14**:1-13.
- 86.- MOURE, J.S. & B.L. DE OLIVEIRA. Novo gênero de Panurginae para a América do Sul (Hymenoptera-Apoidea), **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **1**(15):1-14.
- 87.- MOURE, J.S. & C.A.C. SEABRA. A new species of the genus *Oxaea* from Brazil (Hymenoptera:Apidae). **Journ. New York Ent. Soc.**, **70**:235-238.
- 88.- SAKAGAMI, S.F. & J.S. MOURE. *Sphecodes russeicypeatus*, n. sp. obtido de um ninho de *Dialictus* (*Chloralictus*) *seabrai* (Moore,1956) (Hymenoptera, Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **18**:1-6.
- 89.- MOURE, J.S. Três espécies novas de *Plebeia* (*Plebeia*) SCHWARZ, 1938 (Hymenoptera, Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **19**:1-9.
- 90.- MOURE, J.S. Notas sobre Melíponas da Hiléia Amazônica (Hym., Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **19**:10-12.

1963

- 91.- MOURE, J.S. Uma nova espécie de *Trigona* (*Frieseomelitta*) do norte do distrito tupi (Hymenoptera, Apoidea). **Rev. Brasil. Biol.**, Rio, **23**(1):39-43.
- 92.- MOURE, J.S. Sobre a identidade dos Melíponinos descritos por Spinola em 1853 (Hymenoptera - Apoidea). **An. Acad. Bras. Ciências**, Rio, **35**(2):257-269.

- 93.- HURD JR., P.D. & J.S. MOURE. **A classification of the large carpenter bees (Xylocopini) (Hymenoptera: Apoidea)**. Univ. California Publ. Ent., 29 vi + 366pp.
- 94.- MOURE, J.S. & D. URBAN. Uma nova espécie de *Oxaea* de Mato Grosso, Brasil (Hymenoptera, Apoidea). **Rev. Brasil. Biol., Rio, 23(4):361-364.**
- 95.- MOURE, J.S. Una nueva especie de *Eulaema* de Costa Rica (Hymenoptera, Apoidea). **Rev. Biol.Trop., 11(2):211-216.**
- 96.- OLIVEIRA, B.L. DE & J.S. MOURE. Nova posição sistemática para *Rhophitulus testaceus* Ducke, 1907 (Hym., Apoidea). **An. Acad. Brasil. Ciências, Rio, 35(4):575-584.**

1964

- 97.- MOURE, J.S. & D. URBAN. Revisão das espécies brasileiras do gênero *Anthidium* Fabricius, 1804 (Hym., Apoidea). **An. II Congr. Latino-Amer. Zool., SP, 1(1962):93-114.**
- 98.- MOURE, J.S. Sobre a provável ocorrência de metandria em algumas espécies de abelhas do gênero *Centris* Fabricius, 1804 (Hymenoptera, Apoidea). **Ciência e Cultura, SP, 15(3):183.**
- 99.- MOURE, J.S. Sobre a origem dos Meliponinae parasitas (Hymenoptera-Apoidea). **Ciência e Cultura, SP., 15(3):183-184. [1963].**
- 100.- MOURE, J.S. A key to the parasitic Euglossinae bees and a new species of *Exaerete* from Mexico (Hymenoptera-Apoidea). **Rev. Biol.Tropical, 12(1):15-18.**
- 101.- MOURE, J.S. Two new genera of Halictine bees from the Araucanian Subregion of South America (Hymenoptera:Apoidea). **Journ. Kansas Ent. Soc., 37(4):265-275.**
- 102.- MOURE, J.S. As espécies de *Zikanapis*, com a descrição de dois novos subgêneros e duas espécies novas (Hym., Apoidea). **Studia Ent., Rio, 7(1-4):417-458.**
- 103.- MICHENER, C.D. & J.S. MOURE. *Megalopta* Smith, 1853 (Insecta, Hymenoptera): proposed designation of a type species under the plenary powers Z. N.(S.)1624. **Bull. Zool. Nomencl., 21(2):148-149.**
- 104.- MOURE, J.S. Um novo Paracolletini do Litoral Paulista (Hymenoptera, Apoidea). **Bol. Univ. Paraná, Zool., 2(4):51-56.**
- 105.- MOURE, J.S. Uma nova espécie de Trigonini do Território do Amapá (Hymenoptera, Apoidea). **Bol. Univ. Paraná, Zool., 2:57-58.**

1965

- 106.- MOURE, J.S. New placements for some species of *Paranthidium* (Hymenoptera: Apoidea). **Proc. Ent. Soc. Wash., 67(1):29-31.**
- 107.- MOURE, J.S. Some new species of Euglossinae bees (Hymenoptera:Apidae). **Journ. Kansas Ent. Soc., 38(3):266-277.**
- 108.- SAKAGAMI, S.F. & J.S. MOURE. Cephalic polymorphism in some neotropical Halictine bees (Hymenoptera - Apoidea). **An. Acad. Bras. Ciênc., 37(2):303-313.**

1966

- 109.- PISANI, J.F.; J.S. MOURE; B. CRESTANA; D. AILY & M.L. LORENZETTI. Análise estatística da estrutura interespecífica dos *Bombus* do Brasil (Hymenoptera, Apoidea). **Bol. Univ. Paraná, Zool.**, 2(8):101-120.

1967

- 110.- SAKAGAMI, S.F.; S. LAROCA & J.S. MOURE. Two brazilian apid nests worth recording in reference to comparative bee sociology, with description of *Euglossa melanotricha* Moure sp.n. (Hymenoptera, Apidae). **Ann. Zool. Jap.**, 40(1):45-54.
- 111.- SAKAGAMI, S.F. & J.S. MOURE. Additional observations on the nesting habits of some brazilian halictine bees (Hymenoptera, Apoidea). **Mushi**, 40(10):119-138.
- 112.- MOURE, J.S. Uma nova espécie de *Mesoplia* da Bolívia (Hymenoptera- Apoidea). **Rev. Bras. Ent.**, 12:91-95.
- 113.- MOURE, J.S. Descrição de algumas espécies Euglossinae (Hymenoptera, Apoidea). **Atas Simp. Biota Amaz.**, Zool., 5:373-394.
- 114.- MOURE, J.S. A Check-list of the known euglossinae bees (Hymenoptera, Apidae). **Atas Simp. Biota Amaz.**, Zool., 5:395-415.
- 115.- SAKAGAMI, S.F.; S. LAROCA & J.S. MOURE. Wild bee biocoenotics in São José dos Pinhais (Pr), South Brazil. Preliminary report. **J. Fac. Sci. Hokkaido Univ.**, ser.6, Zool., 16(2):253-291.
- 116.- MOURE, J.S. A new genus and two new species of eucerine bees from South America (Hymenoptera, Apoidea). **Dusenya**, 8(5):147-152.

1968

- 117.- MOURE, J.S. Espécies novas de *Euglossa* da América Central (Hymenoptera, Apidae). **Bol. Univ. Paraná, Zool.**, 3(2):13-64.

1969

- 118.- MOURE, J.S. The Central American species of *Euglossa* subgenus *Glossura* Cockerell, 1917 (Hymenoptera, Apidae). **Rev. Biol. Trop.**, 15(2):227-247.
- 119.- MOURE, J.S. Notas sobre algumas espécies de *Centris* da Guiana (Hym., Apoidea). **An. Acad. Brasil. Ciênc.**, 41(1):113-123.
- 120.- MOURE, J.S. *Micrommation*, novo gênero de Halictidae do Paraná (Hym., Apoidea). **Atas Soc. Biol. Rio de Janeiro**, 12(5/6):247-249.
- 121.- MOURE, J.S. Duas espécies novas do gênero *Willinkapis* (Hymenoptera, Apoidea). **Rev. Brasil. Biol.**, 28(4):561-565.
- 122.- MOURE, J.S. Abelhas euglossinas e orquídeas. **Ciência e Cultura**, SP, 21(2):467-468.

1970

- 123.- MOURE, J.S. The species of euglossine bees of Central America belonging to the subgenus *Euglossella* (Hymenoptera- Apidae). **An. Acad. Brasil. Ciênc.**, 42(1):147-157.

1971

- 124.- MOURE, J.S. Descrição de uma nova espécie de *Tetragona* do Brasil Central (Hymenoptera-Apidae). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **4**(10):47-50.
- 125.- MOURE, J.S. Nova subespécie de *Melipona marginata* do Leste Brasileiro (Hymenoptera, Apoidea). **Bol. Univ. Paraná**, Zool., **4**(12):58.
- 126.- MOURE, J.S. Notas sobre algumas espécies duvidosas de *Melipona* (Hymenoptera, Apidae). **Arq. Mus. Nac.**, Rio de Janeiro, **54**:193-201.

1972

- 127.- MOURE, J.S. Descrição de duas espécies novas de *Hylaeus* do Sul do Brasil (Hymenoptera, Apoidea). **Rev. Brasil. Biol.**, **32**(2):275-284.

1973

- 128.- MARTINS, U.R. & J.S. MOURE. Notas sobre Cerambycidae (Coleoptera),vii. **Rev. Bras. Ent.**, **17**(12):77-84.

1974

- 129.- MOURE, J.S. Subgeneric classification of the genus *Ceratina* Latreille of Asia and West Pacific, with comments on the remaining subgenera of the World (Hymenopter, Apoidea). In Y. HIRASHIMA. **J. Fac. Agric. Kyushu Univ.**, **16**(4):349-375.

1975

- 130.- MOURE, J.S. Stingless bees (excl. *Tetragonula*) from the continental southeast Asia in the collection of the Berenice P. Bishop Museum, Honolulu. In S.F. SAKAGAMI, **Journ. Fac. Sci. Hokkaido Univ.**, Ser. VI, Zool., **20**:49-76.
- 131.- MOURE, J.S. & D. URBAN. Dicranthidium novo subgênero de Hypanthidioides Moure, 1947 (Hymenoptera, Apoidea). **Rev. Brasil. Biol.**, **35**(4):837-842.
- 132.- MOURE, J.S. Notas sobre as espécies de *Melipona* descritas por Lepeletier em 1836 (Hymenoptera-Apidae). **Rev. Brasil. Biol.**, **35**(4):615-623.

1976

- 133.- MOURE, J.S. Uma nova espécie de *Parisoschoenus* praga do abacaxi (Coleoptera, Curculionidae). **Dusenía**, **9**(2):61-64.
- 134.- MOURE, J.S. Notas sobre os exemplares tipos de *Euplusia* descritos por Mocsáry (Hymenoptera: Apidae). **Studia Ent.**, **19**(1-4):263-314.

1977

- 135.- MOURE, J.S. Uma nova espécie de *Megachile* (*Leptorachis*) de Minas Gerais (Hymenoptera-Apoidea). **Dusenía**, **10**(1):21-22.
- 136.- MOURE, J.S. Fauna silvestre. In **Recursos Naturais**, Vol. 1. Meio Ambiente E Poluição, Vol.2 Contribuições de um ciclo de debates, Recursos Naturais, 1:221-229, em 2 vol., Superintendência de Recursos Naturais e Meio Ambiente, IBGE, SRNMA, Rio de Janeiro.

1978

- 137.- MOURE, J.S. Reestudo dos tipos de algumas espécies de *Euplusia* descritas por Friese (Hymenoptera:Apidae). **Studia Ent.**, **20**(1-4):253-267.
- 138.- MOURE, J.S. & J.M.F. DE CAMARGO. A fossil stinglessbee from Copal (Hymenoptera:Apidae). **Journ. Kansas Ent. Soc.**, **51**(4):560-566.

1982

- 139.- MOURE, J.S. & J.M.F. DE CAMARGO. *Partamona* (*Nogueirapis*) *minor*, nova espécie de Meliponinae (Hymenoptera:Apidae) do Amazonas e notas sobre *Plebeia variicolor* (Ducke). **Bol. Mus. Para. Emilio Goeldi**, Zool., **120**:1-10.
- 140.- MOURE, J.S. & P.D. HURD JR. On two new groups of Neotropical halictine bees (Hymenoptera, Apoidea). **Dusenía**, **13**(2):46.

1983

- 141.- CAMARGO, J.M.F. DE & J.S. MOURE. *Trichotrigona*, novo gênero de Meliponinae (Hymenoptera, Apidae), do Rio Negro, Amazonas, Brasil. **Acta Amazonica**, **13**(2):421-429.

1984

- 142.- MOURE, J.S. & S.F. SAKAGAMI. Notes on *Pseudagapostemon*, a neotropical halictine bee genus, with descriptions of a new subgenus and two new species from Southern Brazil (Hymenoptera, Apoidea). **Dusenía**, **14**(1):1-9.

1985

- 143.- WINGE, H; M.C.M. HICKENBICK; H.M. LONGHI-WAGNER; C.T. DE LEMOS; M.T. SCHIFINO; I. FONSECA-BORN; J.S. MOURE & V.L. DA ROSA. Sistemática e evolução das espécies sulamericanas do complexo *Briza* (Gramineae), pp. 185-202. In **Tópicos de Citogenética e Evolução de Plantas, I Colóquio sobre Citogenética e Evolução de Plantas**, Piracicaba, SP, [1984].

1987

- 144.- MOURE, J.S. & P.D. HURD JR. **An Annotated Catalog of the Halictid Bees of the Western Hemisphere (Hymenoptera: Halictidae)**. Smithsonian Institution Press, Washington, DC, 405pp.
- 145.- DALY, H.V.; C.D. MICHENER; J.S. MOURE & S.F. SAKAGAMI. The relictual bee genus *Manuelia* and its relation to the other Xylocopinae (Hymenoptera: Apoidea). **Pan-Pacific Ent.**, **63**(2):102-124.
- 146.- MOURE, J.S. Contribuição para o conhecimento do gênero *Ptiloglossa* (Hymenoptera, Colletidae). **Acta Biol. Par.**, Curitiba, **16**(1-4):107-131.

1988

- 147.- CAMARGO, J.M.F. DE; J.S. MOURE & D.W. ROUBIK. *Melipona yucatanica* new species (Hymenoptera:Apidae:Meliponinae); stingless bee dispersal across the Caribbean Arc and Post-Eocene vicariance. **Pan-Pacific Entomologist**, **64**(2):147- 157.
- 148.- MOURE, J.S. & J.M.F. DE CAMARGO. Uma nova espécie de *Xylocopa* (*Neoxylocopa*) do Brasil (Hymenoptera, Apoidea). **Revta. Bras. Ent.**, **32**(2):209-214.
- 149.- CAMARGO, J.M.F. DE & J.S. MOURE. Notas sobre os Meliponinae (Hymenoptera, Apidae) colecionados por Filipo Silvestri na bacia do Rio da Prata. **Revta. Bras. Ent.**, **32**(2):293-314.
150. MOURE, J.S.; J.M.F. DE CAMARGO & M.V.B. GARCIA. Uma nova espécie de *Leurotrigona* (Hymenoptera: Apidae: Meliponinae) **Bol. Mus. Para. Emilio Goeldi**, ser. Zool., **4**(2):145-154.
- 151.- MOURE, J.S. Uma nova espécie de *Frieseomelitta* do Oeste da Amazônia (Hymenoptera, Apoidea). **Acta Biol. Par.**, **17**(1-4):141-145.

1989

- 152.- MOURE, J.S. & J.M.F. DE CAMARGO. *Plebeia wittmanni*, uma nova espécie de Meliponinae (Hymenoptera, Apidae) do Sul do Brasil. **Studies on Neotropical Fauna and Environment**, **24**(1):15-16.
- 153.- Moure, J.S. Duas espécies novas de *Paratrigona* da Região Amazônica (Hymenoptera, Apidae). **Revta. Bras. Zool.**, **6**(3):443-448.
- 154.- MOURE, J.S. Espécies novas de abelhas da região central do Estado de Minas Gerais, Brasil (Hymenoptera, Apoidea). **Acta Biol. Par.**, **18**(1-4):115-127.
- 155.- MOURE, J.S. *Camargoia*, um novo gênero neotropical de Meliponinae (Hymenoptera: Apoidea). **Bol. Mus. Para. Emilio Goeldi**, ser. Zool., **5**(1):71- 78.
- 156.- MOURE, J.S. *Glossuropoda*, novo subgênero de *Euglossa*, e duas espécies novas da Amazônia, do mesmo subgênero (Apidae, Hymenoptera). **Mem. Inst. Oswaldo Cruz**, **84**(I.IV):387-389.
- 157.- MOURE, J.S. *Sakagamilla affabra*, gen. n. e sp. n. de Meliponinae (Hymenoptera, Apidae) de Rondônia. **Revta. Bras. Zool.**, **6**(4):681-684.
- 158.- CAMARGO, J.M.F. DE & J.S. MOURE. Duas espécies novas de *Lestrimelitta* Friese (Meliponinae, Apidae, Hymenoptera) da Região Amazônica. **Bol. Mus. Para. Emilio Goeldi**, ser. Zool., **5**(2):185-212.

1990

- 159.- MOURE, J.S. & D. URBAN. *Carloticola* gen. n. e *Carloticola trichura* sp. n. da Argentina (Apoidea, Megachilidae, Anthidiinae). **Acta Biol. Par.**, **19**(1/4):89-99.

1991

- 160.- MOURE, J.S. & J.M.F. DE CAMARGO. *Geotrigona inusitata*, uma nova espécie de Meliponinae do Sudeste do Brasil (Hymenoptera, Apidae). **Acta Biol. Par.**, **20**(1/4):53-59.
- 161.- BECKER, P.; J.S. MOURE & F.J.A. PERALTA. More about Euglossine bees in Amazonian Forest Fragmenta. **Biotropica**, **23**(4b):586-591.

1992

- 162.- MOURE, J.S. Sobre a posição sistemática de *Exomalopsis latitarsis* Friese (Apoidea, Anthophoridae, Exomalopsinae). **Revta. Bras. Zool.**, **9**(3-4):273-276.
- 163.- MOURE, J.S. *Lissopedia*, gen. n. de Paratetrapediini para a Região Neotropical, com as descrições de três espécies novas (Hymenoptera, Apoidea, Anthophoridae). **Revta. Bras. Zool.**, **9**(3-4):305-317.
- 164.- MOURE, J.S. Melikerria e Eomelipona, dois Subgêneros Novos em *Melipona* Illiger, 1806. (Hymenoptera, Apidae). **Naturalia**, UNESP, Rio Claro, pp. 32-38.

1993

- 165.- URBAN, D. & J.S. MOURE. *Ceblurgus longipalpis* gen. e sp. n. Primeiro representante de Dufoureae do Brasil (Hymenoptera, Halictidae). **An. Acad. bras. Ci.**, **65**:101-106.
- 166.- MOURE, J.S. & D. URBAN. Duas espécies novas de Anthidiinae do Brasil (Hymenoptera, Megachilidae). **Revta. Bras. Zool.**, **10**(4):589-593. [1994]

1994

- 167.- MOURE, J.S. Uma espécie e uma subespécie novas de Trigonini do oeste da Amazônia (Hymenoptera, Apidae, Meliponini). **Revta. Bras. Zool.**, **11**(2):257-259.
- 168.- MOURE, J.S. & J.M.F. DE CAMARGO. *Melipona (Michmelia) capixaba*, uma nova espécie de Meliponinae (Hymenoptera, Apidae) do sudeste do Brasil. **Revta. Bras. Zool.**, **11**(2):289-296.
- 169.- MOURE, J.S. & D. URBAN. *Rhynostelis*, gen. n. e notas sobre *Hoplostelis* Dominique (Hymenoptera, Megachilidae). **Revta. Bras. Zool.**, **11**(2):297-302
- 170.- CAMARGO, J.M.F. DE & J.S. MOURE. Meliponinae Neotropicais: Os gêneros *Paratrigona* Schwarz, 1938 e *Aparatrigona* Moure, 1951 (Hymenoptera, Apidae). **Arq. Zool.**, **32**(2):33-109.
- 171.- MOURE, J.S. Filogenética. **Anais do 1o Encontro sobre Abelhas** (2-4 de Junho, 1994), 130-142.

1995

- 172.- MOURE, J.S. *Xanthopedia larocai* um Paratetrapediini do cerrado do Nordeste Paranaense (Hymenoptera, Apoidea). **Acta Biol. Par.**, **21**:107-112.(1992)
- 173.- MOURE, J.S. & D. URBAN. *Sarocolletes* Michener, 1989, stat.nov., e espécies novas (Hymenoptera, Apoidea, Colletidae). **Acta Biol. Par.**, **21**:21:113-120. (1992)
- 174.- MOURE, J.S. Notas sobre o gênero *Parapartamona* Schwarz (Hymenoptera, Apoidea). **Acta Biol. Par.**, **21**: 121-134.(1992)
- 175.- MOURE, J.S. *Compsoclepta fasciata*, Antoforídeo parasita do Noroeste da Argentina (Hymenoptera, Apoidea). **Acta Biol. Par.**, **21**:143-148.(1992)
- 176.- MOURE, J.S. & F.A. DA SILVEIRA. *Megachile falcidentata* (Hymenoptera: Apoidea): Uma nova espécie da Amazônia. **Acta Biol. Par.**, **21**: 177-180.(1992)
- 177.- MOURE, J.S & J.M.F. DE CAMARGO. Uma espécie nova de *Plebeia* do sudeste do Brasil (Hymenoptera, Apidae, Meliponinae). **Acta Biol. Par.**, **22**:115-118.(1993)

1996

- 178.- MOURE, J.S. Incongruências nos atuais programas para Cladística, demonstradas pelo estudo dos Cookófitos. **Anais do Encontro sobre abelhas**, **2**:12-49.
- 179.- REBÊLO, J.M.M. & J.S. MOURE. As espécies de *Euglossa* Latreille do nordeste de São Paulo (Apidae, Euglossinae). **Revta. Bras. Zool.**, **12**(3):445-466. (distribuída em 2/vi/1996)
- 180.- MOURE, J.S. Notas sobre algumas espécies de abelhas da Bahia, Brasil (Hymenoptera, Apoidea). **Revta. Bras. Zool.**, **12**(3):467-470. (distribuída em 2/vi/1996)
- 181.- MOURE, J.S. Redescrição de alguns exemplares tipos de espécies neotropicais de *Tetrapedia* Klug, descritos por Friese em 1899 (Apoidea, Anthophoridae). I. Espécies pertencentes à *Tetrapedia* (s. str.). **Revta. Bras. Zool.**, **12**(4):915-926. (distribuída em 2/vi/1996).
- 182.- MOURE, J.S. Redescrição de alguns exemplares tipos de espécies neotropicais de *Tetrapedia* Klug, descritos por Friese em 1899 (Apoidea, Anthophoridae). II. Espécies excluídas do gênero *Tetrapedia* Klug. **Revta. Bras. Zool.**, **12**(4):927-938. (distribuída em 2/vi/1996).
- 183.- MOURE, J.S. Reestudo de alguns tipos de abelhas neotropicais descritos por Friese e conservados no Museu de Berlim (Apoidea, Colletidae, Anthophoridae). **Revta. Bras. Zool.**, **12**(4):939-952. (distribuída em 2/vi/1996).
- 184.- CAMARGO, J.M.F. DE & J.S. MOURE. Meliponini Neotropicais: o gênero *Geotrigona* Moure, 1943 (Apinae, Apidae, Hymenoptera), com especial referência à filogenia e biogeografia. **Arquivos de Zoologia**, SP, **33**(3):95-161 (31-12-1996).

1998

- 185.- SCHLINDWEIN, C & J.S. MOURE. *Panurgillus* gênero novo de Panurginae, com a descrição de quatorze espécies do Sul do Brasil. (Hymenoptera, Andrenidae). **Revta. Bras. Zool.**, **15**(2):397-438. (distribuída em 1/ix/1998).

- 186.- MOURE, JESUS SANTIAGO. *Parapsaenythia inornata* sp.n. do Noroeste do Brasil (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae). **Revta. Bras. Zool.**, **15**(3):789-792. (distribuida em 1/ix/1998).

1999

- 187.- MOURE, J.S.; V. GRAF & D. URBAN. Catálogo de Apoidea da Região Neotropical (Hymenoptera, Colletidae) I. Paracolletini. **Revta bras. Zool.**, **16**(1):1-46.
- 188.- MOURE, J.S. Tipos de Halictidae de Vachal no Naturkunde Museum, Berlin (Hymenoptera Apoidea). **Revta bras. Zool.**, **16**(1):73-89*
- 189.- MOURE, J.S. Espécies novas de *Tetrapedia* Klug no Naturkunde Museum (Apoidea, Anthophoridae). **Revta bras. Zool.**, **16**(1):47-71
- 190.- MOURE, J.S. Novas espécies e notas sobre Euglossinae do Brasil e Venezuela (Hymenoptera, Apidae). **Revta bras. Zool.**, **16**(1):91-104.
- 191.- MOURE, J.S. Especies de *Parapsaenythia* de Costa Rica descritas por Friese (Hymenoptera, Apoidea). **Revta bras. Zool.**, **16**(1):105-111.
- 192.- SCHILINDWEIN, C. & J.S. MOURE. Espécies de *Panurgillus* Moure (Hymenoptera, Andrenidae) depositados no Naturkunde Museum, Berlin. **Revta bras. Zool.**, **16**(1):113-133.
- 193.- MOURE, J.S. Duas espécies novas de *Arhysosage* Brèthes do Brasil (Rio Grande do Sul) e da Argentina (Salta)(Hymenoptera, Panurginae). **Revta bras. Zool.**, **16**(1):241-247.

2000

- 194.- MOURE, J.S.; D. URBAN & VINALTO GRAF. *Baptonedys*, novo gênero para *Lonchopria bicellularis* Ducke (Hymenoptera, Colletidae). **Acta Biol. Par.**, Curitiba, **28**(1-4):11-17.
- 195.- MOURE, J.S. Duas espécies novas do gênero *Tetragona* (Hymenoptera, Apidae). **Acta Biol. Par.**, Curitiba, **28**(1-4):141-146.
- 196.- MOURE, J.S. Algumas espécies de *Centris* (Paracentris) (Hymenoptera, Anthophoridae). **Acta Biol. Par.**, Curitiba, **28**(1-4):147-158.
- 197.- MOURE, J.S. Notas sobre o tipo de *Tetrapedia diversipes* Klug, 1810. **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi**, Ser. Zool., **6**(1):83-89
- 198.- MORATO, E.F.; L.A. DE O. CAMPOS, J.S. MOURE. Abelhas Euglossini (Hymenoptera, Apidae) coletadas na Amazônia Central. **Rev. Bras.Ent.**, **36**(4):767-771.

2001

- 199.- URBAN, D. & J.S. MOURE. Catálogo de Apoidea da Região Neotropical (Hymenoptera, Colletidae). Diphaglossinae. **Revta. Bras. Zool.**, **18**(1):1-34
- 200.- MOURE, J.S. Uma pequena abelha com cabeça e mandíbulas excepcionais (Hymenoptera, Halictidae). **Revta. Bras. Zool.**, **18**(2):493-497.

- 201.- MOURE, J.S. & M.S. DE CASTRO. Uma nova espécie de *Centris* Fabricius (Hymenoptera, Apoidea, Anthophoridae) do Nordeste do Brasil. **Revta. Bras. Zool.**, **18**(1):329-333.
- 202.- MOURE, J.S.; E.L. DAS NEVES & B.F. VIANA. Uma nova espécie de *Euplusia* da Bahia, Brasil (Hymenoptera, Apoidea, Euglossinae). **Revta. Bras. Zool.**, **18**(3):841-844.
- 203.- MARQUES-HARTER, B.; R. DA CUNHA & J.S. MOURE. Uma nova espécie de *Monoeca* (Hymenoptera, Apoidea, Tapinotaspidini) do Planalto das Araucárias, no Rio Grande do Sul, Brasil. **Biociências**, **9**(1):99-110.

2002

- 204.- MOURE, J.S. & D. URBAN. Catálogo de Apoidea da Região Neotropical (Hymenoptera, Colletidae). III. Colletini. **Revta. Bras. Zool.**, **19**(1):1-30
- 205.- URBAN, D. & J.S. MOURE. Catálogo de Apoidea da Região Neotropical (Hymenoptera, Colletidae). IV. Hylaeinae. **Revta. Bras. Zool.**, **19**(1):31-56
- 206.- MICHENER, C.D. & J.S. MOURE. *Tetrapedia* Klug, 1810, *T. diversipes* Klug, 1819 and *Exomalopsis* Spinola, 1853 (insecta, Hymenoptera): proposed conservation of usage of the names by the designation of a neotype for *T. diversipes*. **Bull. Zoolog. Nomencl.**, **59**(1):34-37.
- 207.- MOURE, J.S. & C. SHCLINDWEIN. Uma nova espécie de *Euglossa* (*Euglossela*) Moure do Nordeste do Brasil (Hymenoptera, Apidae). **Revta. Bras. Zool.**, **19**(2):585-588.
- 208.- URBAN, D. & J.S. MOURE. Um caso de anomalia em *Eulaema mimetica* Moure (Hymenoptera, Apidae, Euglossinae). **Revta. Bras. Ent.**, **46**(2):229-230.
- 209.- MOURE, J.S. & D. URBAN. Catálogo de Apoidea da Região Neotropical (Hymenoptera, Colletidae). V. Xeromelissinae. **Revta. Bras. Zool.**, **19**(1):1-25.
- 210.- MOURE, J.S. O subgênero *Centris* (*Aphemisia*) Ayala: notas complementares e descrição de uma nova espécie (Hymenoptera, Apoidea). **Revta. Bras. Ent.**, **46**(3):257-261.
- 211.- MOURE, J.S. O subgênero *Centris* (*Schistemisia*) Ayala: notas complementares e descrição de uma nova espécie (Hymenoptera, Apoidea). **Revta. Bras. Ent.**, **46**(4):489-493.
- 212.- MOURE, J.S. Duas espécies novas de *Centris* Fabricius do Peru e notas sobre duas outras de São Paulo, Brasil, esquecidas desde a sua descrição (Hymenoptera, Apoidea, Anthophoridae). **Revta. Bras. Zool.**, **9**(2):159-166.

2003

- 213.- MOURE, J.S. Uma espécie nova de *Xylocopa* Latreille, 1802 e notas sobre *Xylocopa transitoria* Pérez e *X. mordax* (Hymenoptera, Apoidea). **Revta. Bras. Ent.**, **47**(1):71-74.
- 214.- SCHLINDWEIN, C.; B. SCHLUMPBERGER; D. WITTMANN & J.S. MOURE. O gênero *Xylocopa* Latreille (Hymenoptera, Anthophoridae) no Rio Grande do Sul, Brasil. **Revta. Bras. Ent.**, **47**(1):107-118.

- 215.- MOURE, J.S. Duas espécies novas de *Centris* (*Heterocentris*) Cockerell, da região amazônica e do Brasil Central (Hymenoptera, Apoidea). **Revta. Bras. Zool.**, **20**(2):265-268.
- 216.- MOURE, J.S. Espécies novas de *Centris* Fabricius (Hymenoptera: Apoidea). **Revta. Bras. Ent.**, **47**(3):421-426
- 217.- MOURE, J.S. As espécies do gênero *Eulaema* Lepeletier, 1841 (Hymenoptera, Apidae, Euglossinae). **Acta. Biol. Par.**, **29**(1, 2, 3, 4):1-70 (2000)
- 218.- MOURE, J.S.; F.F. DE OLIVEIRA & B.F. VIANA. Descrição de uma nova espécie de *Centris* Fabricius da Bahia (Hymenoptera, Apoidea). **Revta. Bras. Ent.**, **47**(4):569-572.

=====Livros ou Capítulos em Livros=====

44. MOURE, J.S. Sistemática e Evolução. **Evolução dos Seres Vivos**, Curitiba, pp. 125-156.
93. HURD JR., P.D. & J.S. MOURE. **A classification of the large carpenter bees (Xylocopini) (Hymenoptera: Apoidea)**. Univ. California Publ. Ent., 29 vi + 366pags.
144. MOURE, J.S. & P.D. HURD JR. **An Annotated Catalog Of The Halictid Bees Of The Western Hemisphere (Hymenoptera: Halictidae)**. Smithsonian Institution Press, Washington, DC, 405pp.