

Dr. Max Fischer, Literaturverzeichnis

- 1) 1954. Untersuchungen über den Kleinen Holzbohrer (*Xyleborinus Saxenseni* RATZ.). - Pflanzenschutzberichte, 12:1-44 (Dissertation).
- 2) 1956. Eine neue Braconide aus Tirol. - Ent.Nachr.bl.Öst. Schweiz.Ent., 8:30-31.
- 3) 1957. Zwei neue Parasiten aus der in den Blättern der Zwergbirke minierenden Raupe von *Stigmella nanivora* PET. - Nachr.bl. Bayer.Ent., 6:41-43.
- 4) 1957. Zur Kenntnis der Gattung *Meteorus* HAL. - Opusc.Zool., 3:1-5.
- 5) 1957. Neue paläarktische *Meteorus*-Arten. - Ann.Naturhist.Mus. Wien, 61:104-109.
- 6) 1957. Die Opiinen-Typen der Sammlung FÖRSTER aus dem Zoologischen Museum in Berlin. - Dtsch.Ent.Z., N.F., 4:47-53.
- 7) 1957. Zur Kenntnis der THOMSONSchen Braconiden-Arten. - I. Ent. Nachr.bl.Öst.Schweiz.Ent., 9:10-11.
- 8) 1957. Neue Opius-Arten aus Schweden. - Opusc.ent., 22:211-225.
- 9) 1957. Beiträge zur Kenntnis der paläarktischen Braconiden. - Mitt.Münch.ent.Ges., 47:1-21.
- 10) 1958. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil Ia. - Ann.Mus.civ.Stor.nat.Genova., 70, 33-70.
- 11) 1957. - ds. -, Teil IIa. - Dtsch.ent.Z., N.F., 4:332-358.
- 12) 1958. Neue Braconiden-Gattungen. - Nachr.bl.Bayer.Ent., 7: 13-16.
- 13) 1958. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil III. - Beitr.Ent., 8:189-212.
- 14) 1958. Über die Variabilität von taxonomisch wichtigen Merkmalen bei *Opius concolor* SZÉPL. - Entomophaga, 3:55-66.
- 15) 1958. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil IIId. - Ann.Naturhist.Mus.Wien, 62:210-219.
- 16) 1958. Neue Braconiden aus dem Zoologischen Museum Berlin. - Mitt.Zool.Mus.Berlin, 34:173-181.
- 17) 1958. Neue *Cardiochiles*-Arten aus Ägypten. - Polskie Pismo ent., 28:13-33.
- 18) 1958. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil Ib. - Ann.Mus.civ.Stor.nat.Genova, 70:245-304.
- 19) 1958. Drei neue Braconiden. - Ent.Nachr.bl.Öst.Schweiz.Ent., 10:33-37.

- 20) 1959. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil IIc. - *Opusc.ent.*, 24:55-78.
- 21) 1959. Neue und wenig bekannte Braconiden aus Jugoslavien. - *Acta.Mus.Mac.Sci.nat.Skopje*, 6:1-25.
- 22) 1958. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil IVb. - *Acta ent.Mus.nat.Pragae*, 32:295-316.
- 23) 1959. Fünf neue *Opius*-Arten. - *Nachr.bl.Öst.Schweiz.Ent.*, 11:19-25.
- 24) 1957. Zur Kenntnis der THOMSONschen Braconiden-Arten, II. - *ebenda*, 9:38-39.
- 25) 1957. - ds. -, III. - *ebenda*, 9:54-55.
- 26) 1958. - ds. -, IV. - *ebenda*, 10:64-66.
- 27) 1959. - ds. -, V. - *ebenda*, 11:74-82.
- 28) 1959. Neue *Opius*-Arten aus Polen. - *Ann.Zool.Warszawa*, 18:81-87.
- 29) 1959. Ein neuer Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen *Opius* WESM.-Arten. - *Polskie Pismo ent.*, 29:17-34.
- 30) 1959. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil VI. - *Ann.Mus.civ.Stor.nat.Genova*, 71:145-161.
- 31) 1959. - ds. -, Teil Vb. - *Polskie Pismo ent.*, 29:519-542.
- 32) 1959. Zwei neue *Opius*-Arten aus Mähren. - *Acta Mus.Mor.Brno*, 44:115-118.
- 33) 1958. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil IIb. - *Ann.Mus.nat.hist.Hung.*, 50:241-260.
- 34) 1959. - ds. -, Neue Revision der *fallax*-Gruppe. - *ebenda*, 51:420-423.
- 35) 1959. - ds. -, Teil Va. - *Mitt.Münch.ent.Ges.*, 49:1-35.
- 36) 1959. Die europäischen *Opiinae*. - *Acta. ent. Mus. nat. Pragae*, 33:241-263.
- 37) 1960. Revision der paläarktischen Arten der Gattung *Haterospilus* HAL. - *Polskie Pismo ent.*, 30:33-64.
- 38) 1960. Beschreibung von vier als *Dacus*-Parasiten bekannten *Opius*-Arten. - *Z.Arbeitsgem.Öst.Ent.*, 12:89-95.
- 39) 1960. Die europäischen Arten der Gattung *Opius* WESM., Teil IVa. - *Ann.Zool.Warszawa*, 19:33-112.
- 40) 1961. Ergänzungen zur Kenntnis der paläarktischen *Opius*-Arten. - *Ann.Mus.civ.Stor.nat.Genova*, 72:1-16.

- 41) 1961. Zur Kenntnis der von SZÉPLIGETI beschriebenen Opius-Arten, 1. Teil. - Polskie Pismo ent., 31:13-50.
- 42) 1961. - ds. -, 2. Teil. - ebenda, 31:263-293.
- 43) 1961. Eine neue Apanteles-Art aus Jugoslawien. - Z.Arbeitsgem. Öst.Ent., 13:4-5.
- 44) 1961. Zwei neue Pachysema-Arten. - Nachr.bl.Bayer.Ent., 10: 21-25.
- 45) 1961. Eine neue Podagrion-Art aus Afrika. - Stutt.Beitr.Naturkd., 56:439-441.
- 46) 1961. Ein neues Opiinen-Genus aus Afrika. - Ann.hist.nat.Mus. Hung., 53:439-441.
- 47) 1960. Zwei neue Opiinen-Gattungen. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 64:154-158.
- 48) 1962. Neue Braconiden-Parasiten von schädlichen Insekten. - Z.ang.Ent., 49:297-312.
- 49) 1962. Zwei neue Opius-Arten aus Niederösterreich. - Nachr.bl. Bayer.Ent., 11:23-25.
- 50) 1962. Beitrag zur Kenntnis der Wirte von Opius-Arten. - Entomophaga, 7:79-90.
- 51) 1962. Neues über die paläarktische Opius-Fauna. - Polskie Pismo ent., 32:89-107.
- 52) 1962. Das Genus Synaldis FÖRSTER. - Mitt.Zool.Mus.Berlin, 38: 1-21.
- 53) 1962. Die Opiinae des Museo Civico di Storia Naturale in Genua. - Ann.Mus.civ.Stor.nat.Genova, 73:71-97.
- 54) 1962. Die Opius-Arten der Sektion D aus Costa Rica. - Ann. Naturhist.Mus.Wien, 65:117-131.
- 55) 1962. Die Dacnusini Niederösterreichs. - Z.Arbeitsgem.Öst. Ent., 14:29-39.
- 56) 1962. Bestimmungstabelle der paläarktischen Apanteles-Arten, von N.A. TELENGA, autorisierte Übersetzung aus dem Russischen von M. FISCHER und S. v. NOVITZKY. - Z.ang.ent., 50:380-402.
- 57) 1962. Die Opius-Arten des Burgenlandes. - Wiss.Arb.Burgenland, 29:30-67.
- 58) 1962. Die Opiinae Niederösterreichs, 1. Teil. - Z.Arbeitsgem. Öst.Ent., 14:65-73.
- 59) 1963. Die orientalischen und australischen Arten der Gattung Opius WESM. - Acta ent.Mus.nat.Pragae, 35:197-242.
- 60) 1963. Eine neue Pectenopius-Art aus dem Iran. - Stutt.Beitr. Naturk., 98:1-3.

- 61) 1963. Das Genus Austroopius SZÉPLIGETI. - Mitt.Zool.Mus.Berlin, 39:173-186.
- 62) 1963. Über paläarktische Opiinae. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 66:283-305.
- 63) 1963. Neue Zuchtergebnisse von Braconiden. - Z.ang.Zool., 50:195-214.
- 64) 1963. Die Opiinae der äthiopischen Region. - Beitr.Ent., 13:194-221, 662-747.
- 65) 1963. Die Opiinae Niederösterreichs, 2. Teil. - Z. Arbeitsgem. Öst.Ent., 15:7-18.
- 66) 1963. Die Opius-Arten der neotropischen Region. - Polskie Pismo ent., 33:253-409.
- 67) 1964. Die Opiinae der nearktischen Region, 1. Teil. - Polskie Pismo ent., 34:197-530.
- 68) 1964. Revision der neotropischen Opiinae. - Reichenbachia, 3:1-67.
- 69) 1964. Zwei neue gezüchtete Braconiden. - Entomophaga, 9:39-44.
- 70) 1964. Die Opiinae Dänemarks. - Ent.Medd., 32:236-260.
- 71) 1964. Neue Opius-Arten aus Costa-Rica. - Acta.zool.Ac.sci.hung., 10:85-100.
- 72) 1964. Über Opiinae der ^{weltlichen} Paläarktis. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 67:409-433.
- 73) 1964. Gezüchtete Opiinae aus dem Zoologischen Museum der Humboldt-Universität zu Berlin. - Z.ang.Ent., 55:55-70.
- 74) 1964. Neue Opius-Arten aus der äthiopischen Region. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 16:83-94.
- 75) 1964. Ergebnisse der Zoologischen Nubien-Expedition 1962, Teil XXV, Hymenoptera, Masaridae. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 67:611-613.
- 76) 1964. Die gezüchteten Opiinae der Sammlung GROSCHKE. - Stutt. Beitr.Naturk., 136:1-12.
- 77) 1965. Die Opiinae der nearktischen Region, II. Teil. - Polskie Pismo ent., 35:3-212.
- 78) 1965. Die Bracon-Arten des Burgenlandes. - Wiss.Arb.Burgenland, 32:125-138.
- 79) 1965. Neue neotropische Opius-Arten. - Reichenbachia, 4:271-314.
- 80) 1965. Zwei neue Opiinen-Gattungen aus dem Kongo. - Rev.Zool. Bot.Afr., 71:309-323.

- 81) 1965. Die Braconidae des Steiermärkischen Landesmuseums "Joanneum" in Graz. - Mitt.Abt.Zool.Bot.Joanneum, 21:1-29.
- 82) 1965. Berichtigung zu M. FISCHER: Neue Opius-Arten aus der äthiopischen Region. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 17:1-4.
- 83) 1965. Eine neue Apanteles-Art aus dem Burgenland. - Nachr.bl. Bayer.Ent., 14:121-123.
- 84) 1965. Über neotropische Opiinae. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 68:407-441.
- 85) 1966. Neue neotropische Opius-Arten aus dem U.S. National Museum in Washington. - Beitr.Ent., 16:84-150.
- 86) 1966. Opius breviscapus THOMSON im Burgenland. - Nachr.bl. Bayer.Ent., 15:7-10.
- 87) 1966. Aspilodemon, ein neues Opiinen-Genus aus Brasilien. - Entomophaga, 11:161-176.
- 88) 1966. Studien über Braconiden. - Z.ang.Zool., 53:215-236.
- 89) 1965. Neue Opius-Arten aus Peru. - Mitt.Münch.ent.Ges., 55:214-243.
- 90) 1966. Die nearktischen Aphaereta-Arten. - Reichenbachia, 6:155-173.
- 91) 1966. Zwei neue aus Buprestiden gezüchtete Braconiden. - Entomophaga, 11:341-346.
- 92) 1966. Revision der indo-australischen Opiinae. - Series entomologica, 1, 167 Seiten, Verlag Dr. W. JUNK, den Haag.
- 93) 1966. Zwei neue Alysiinen-Gattungen aus Nordamerika. - Ann. Naturhistor.Mus.Wien, 69:207-212.
- 94) 1966. Studien über Alysiinae. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 69:177-205.
- 95) 1966. Gezüchtete Braconiden aus Niederösterreich und aus dem Burgenland. - Z.ang.Zool., 53:385-402.
- 96) 1966. Einige Opius-Arten aus dem neotropischen Gebiet. - Polskie Pismo ent., 36:315-342.
- 97) 1967. Die Opiinae der Steiermark. - Mitt.Abt.Zool.Bot.Joanneum, 26:135-165.
- 98) 1967. Zusammenfassung der neotropischen Opiinae mit Ausschluß der Gattung Opius WESM. - Beitr.neotrop.Fauna, 5:1-21.
- 99) 1967. Über gezüchtete Braconiden aus Europa. - Z.ang.Ent., 58:323-339.
- 100) 1967. Über gezüchtete Opiinae aus Europa. - Z.ang.Ent., 60:318-350.

- 101) 1967. Revision der burgenländischen Arten der Gattungen *Synaldis*, *Aphaereta* und *Alysia*. - *Wiss.Arb.Burgenland*, 38:92-135.
- 102) 1967. Die nearktischen Arten der Gattung *Synaldis* FÖRSTER. - *Polskie Pismo ent.*, 37:431-478.
- 103) 1967. Redeskriptionen von einigen Opiinen. - *Z.Arbeitsgem. Öst.Ent.*, 19:59-69.
- 104) 1968. Über gezüchtete Raupenwespen. - *Pflanzenschutz-Berichte*, 37:97-140.
- 105) 1967. Seltene Alysiinae aus verschiedenen Erdteilen. - *Ann. Naturhistor.Mus.Wien*, 70:109-138.
- 106) 1968. Die neotropischen Opius-Arten der Sektion C. - *Polskie Pismo ent.*, 38:33-139.
- 107) 1967. Die amerikanischen Arten der Gattungen *Euopius*, *Gnaptodon* und *Pseudognaptodon*. - *Beitr.ent.*, 17:959-976.
- 108) 1968. Die äthiopischen Opius-Arten der Sektion A (2. Beitrag über die Opiinae des Musée Royal de l'Afrique Centrale). - *Acta Zool.Cracov.*, 13:149-212.
- 109) 1968. Redeskription von *Opius scaevolae* (CAMERON). - *Entomophaga*, 13(3):237-239.
- 110) 1968. 141. Opiinae. Ergebnisse der zoologischen Forschungen von Dr. Z. KASZAB in der Mongolei. - *Reichenbachia*, 11:97-114.
- 111) 1968. Über den Genus *Opius* WESMAEL: die neotropischen Arten der *pallipes*-Gruppe, Teil I. - *Z.ang.Ent.*, 62:345-363, Teil II, ebenda, 62:467-478.
- 112) 1968. Eine neue *Phanerotoma*-Art aus Syrien. - *Entomophaga*, 13(4):331-334.
- 113) 1968. Hofrat Direktor Professor Dr. Max BEIER zum 65. Geburtstag. - *Ann.Naturhistor.Mus.Wien*, 72:3-19 (zusammen mit Dr. G. ROKITANSKY und Dr. A. KALTENBACH).
- 114) 1968. Beschreibungen neotropischer Opiinae. - *Ann.Naturhistor.Mus.Wien*, 72:53-76.
- 115) 1968. Genus *Opius* WESMAEL: Die neotropischen Arten der *diastatae*-Gruppe. - *Ann.Naturhistor.Mus.Wien*, 72:77-101.
- 116) 1968. *Sternaulopius* in Deutschland. - *Ann.Naturhistor.Mus.Wien*, 72:103-106.
- 117) 1969. Notes on reared Opiinae. - *Proc.Irish Acad.*, 67(B): 217-231.
- 118) 1968. Genus *Opius* WESMAEL: Neue Revision der neotropischen Arten der *crassiceps*-Gruppe. - *Z.ang.Zool.*, 55:461-488.
- 119) 1969. Die Verwandlung der Insekten. - *Handbuch der Zoologie*, 4(2):1/16, Lfg. 8:1-68.

- 120) 1968. *Kephalosema*, ein neues Hormiinen-Genus aus Chile. - *Polskie Pismo ent.*, 38:791-805.
- 121) 1968. A new reared Braconid-fly (Hymenoptera) from India. - *Polskie Pismo ent.*, 38:807-810. (zusammen mit BALDEV PARSHAD).
- 122) 1969. Zur Kenntnis der Gattung *Euopius* FISCHER. - *Entomophaga*, 14(2):129-147.
- 123) 1969. Zusammenfassung der neotropischen Arten der pendulus-Gruppe des Genus *Opius* WESM. - *Z.ang.Ent.*, 64:162-179.
- 124) 1969. Die von Dr. H. BUHR gezüchteten Opiinae. - *Z.ang.Zool.*, 56:65-88.
- 125) 1969. Über die von Dr. J.T. NOWAKOWSKI aus Agromyzidae und Ephydridae gezüchteten Opiinae. - *Polskie Pismo ent.*, 39(2):269-380.
- 126) 1969. Opiinae aus dem Tiroler Hochgebirge. - *Ber.nat.-med. Ver.Innsbruck*, 57:39-58.
- 127) 1969. Die nearktischen Aspilota-Arten der Sektion B. - *Proc. ent.Soc.Wash.*, 71:361-368.
- 128) 1968/69. Die turneri-Gruppe in der neotropischen Region. - *Verh.zool.-bot.Ges.Wien*, 108/109:59-74.
- 129) 1970. Die nearktischen Aspilota-Arten der petiolata-Gruppe. - *Boll.Lab.ent.agr.Portici*, 27(1969):55-78.
- 130) 1969. Zur Kenntnis der neotropischen Opiinen-Fauna. - *Ann. Naturhistor.Mus.Wien*, 73:221-269.
- 131) 1970. Die nearktischen Arten der *Aspilota columbiana*-Gruppe und der *Aspilota smithi*-Gruppe. - *Redia*, 51(1968/1969):187-209.
- 132) 1970. Die Alysiini der Steiermark. - *Mitt.Abt.Zool.Bot.Joanneum, Graz*, 34:1-44.
- 133) 1969. Revision der nearktischen Aspilota-Arten der signifrons-Gruppe. - *Sitzungsber.Öst.Akad.Wiss., mn.Kl., Abt.I*, 178, 9/10:243-259, T. 1-4.
- 134) 1970. Die nearktischen Opiinae der Sammlung der Cornell University, Department of Entomology and Limnology, in Ithaca, New York. - *Anz.mn.Kl.Öst.Akad.Wiss., Jhg.1970*, 1:12-32 (im Sonderdruck 1-21).
- 135) 1970. Redeskriptionen von drei *Meteorus*-Arten aus der Sammlung C. WESMAEL in Brüssel. - *Nachr.bl.Bayer.Ent.*, 18:50-56.
- 136) 1970. Eine neue *Spathius*-Art aus dem Iran. - *Ann.Soc.ent. France, (N.S.)* 6(3):705-708.
- 137) 1970. Die *Meteorus*-Arten des Burgenlandes. - *Wiss.Arb.Burgenland*, 44:254-300.

- 138) 1971. Probleme der Systematik bei den Opiinae. - Ber. 10. Wandervers.Dtsch.Ent.Dresden, 80(pro 1969):177-186.
- 139) 1971. Zwei von Uganda nach Hawaii importierte Opius-Arten. - Anz.Schädlingsk.Pflanzensch., 44:10-12.
- 140) 1970. Probleme der Systematik bei den Opiinae. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 22:81-88.
- 141) 1970. Revision der nearktischen Aspilota-Arten der Sektion D und Ergänzungen zu anderen Artengruppen. - Ann.Naturhistor.Mus. Wien, 74:91-127.
- 142) 1970. Nearktische Opiinae aus der Sammlung TOWNES. - Polskie Pismo ent., 40:763-827.
- 143) 1970. Hofrat Professor Dr. Leopold FULMEK +. - Ann. Naturhistor. Mus.Wien, 74:667-670.
- 144) 1970. Pfarrer Prof. Dr. Walter SOYKA +. - Ann. Naturhistor.Mus. Wien, 74:683-684.
- 145) 1971. Über die Alysinae des Tiroler Hochgebirges. - Ber. nat.-med.Ver.Innsbruck, 58(pro 1970):323-341.
- 146) 1970. Zur Kenntnis der europäischen Phaenocarpa-Arten mit besonderer Berücksichtigung der Fauna Niederösterreichs. - Z.ang. Zool., 57:409-498.
- 147) 1971. Über nordamerikanische Arten der Gattungen Orthostigma RATZEBURG und Aspilota FÖRSTER. - Acta ent.Mus.nat.Pragae, 38(pro 1969):81-114.
- 148) 1971. Index of Entomophagous Insects, Hym. Braconidae, World Opiinae. - Le Fracois, Paris, 189 Seiten.
- 149) 1971. Untersuchungen über die europäischen Alysini mit besonderer Berücksichtigung der Fauna Niederösterreichs. - Polskie Pismo ent., 41:19-160.
- 150) 1971. Zwei gezogene Doryctes-Arten aus Kärnten. - Entomophaga, 16:101-109.
- 151) 1971. Die Opiinae der Noona Dan Expedition nach den Philippinen und Bismarck-Inseln und Redeskription von Opius dissitus aus Hawaii. - Steenstrupia, 1:1-25.
- 152) 1971. Die äthiopischen Opius-Arten der Sektion A, aufgeteilt auf die Untergattungen. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 75:387-433.
- 153) 1971. Opiinae aus der Mongolei, gesammelt von Dr. Z. KASZAB in den Jahren 1966 bis 1968. - Sitzungsber.Öst.Akad.Wiss., mn. Kl., I, 179:33-76.
- 154) 1971. Vier wenig bekannte paläarktische Alysini. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 23:49-56.
- 155) 1971. Opiinae aus Neu-Guinea und von den Bismarck-Inseln. - Pacific Insects, 13(3-4):487-512.

- 156) 1970. Die Opiinae der University of Minnesota, Department of Entomology, in St. Paul, USA. - Acta Zool.Cracov., 15:299-313.
- 157) 1971. Neue Opiinen-Funde aus der Steiermark. - Mitt.Abt.Zool. Bot.Joanneum, Graz, 41:169-180.
- 158) 1972. Eine neue Habrobracon-Art aus dem Iran. - Entomophaga, 17:89-91.
- 159) 1972. Opiinae aus Albany Co., New York. - Redia, 52(pro 1970-1971):569-575.
- 160) 1972. Über die äthiopischen Arten der Gattungen Opius WESMAEL, Biosteres FOERSTER und Gnaptodon HALIDAY aus den Sammlungen HAESELBARTH (München) und dem British Museum (London). - Boll.Lab. ent.agr.Portici, 39(pro 1971):120-148.
- 161) 1972. Erste Gliederung der paläarktischen Aspilota-Arten. - Polskie Pismo ent., 42:323-459.
- 162) 1971. Redeskription von Triaspis algiricus SNOFLAK. - Ent. Nachr.bl., Wien, 23:102-103.
- 163) 1972. Ethiopian species of Opius WESMAEL, section A (2. Contribution to the Opiinae of the Musée Royal de l'Afrique Centrale). - Krakau, 63 Seiten.
- 164) 1972. Hymenoptera, Braconidae, Opiinae I. - DAS TIERREICH, Lfg.91(pro 1973), Verlag Walter de Gruyter, Berlin - New York, XII + 620 Seiten.
- 165) 1972. Über die afrikanischen Arten der Untergattung Gastrosema FISCHER (Hymenoptera, Braconidae, Genus Opius WESMAEL) (5. Beitrag über die Opiinae des Musée Royal de l'Afrique Centrale in Tervuren). - Rev.Zool.Bot.Afr., 86, 3-4:337-358.
- 166) 1973. Über die äthiopischen Opius-Arten der Sektion C und D. - Redia, 53(pro 1972):1-66.
- 167) 1973. Über die afrikanischen Opiinae der Sammlung TOWNES im American Entomological Institute in Ann Arbor, Michigan. - Polskie Pismo ent., 43:241-271.
- 168) 1972. Übersicht über die afrikanischen Arten der Untergattungen Tolbia, Phlebosema, Thoracosema, Pleurosema und Lisseosema (Hymenoptera, Braconidae, Genus Opius WESMAEL) (6. Beitrag zur Kenntnis der Opiinae des Musée Royal de l'Afrique Centrale in Tervuren). - Boll.Lab.ent.agr.Portici, 30:28-54.
- 169) 1972. Neue afrikanische Opius-Arten der Untergattung Psytallia WALKER aus dem Musée Royal de l'Afrique Centrale in Tervuren und aus der Sammlung TOWNES im American Entomological Institute in Ann Arbor (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae) (Gleichzeitig 4. Beitrag über die Opiinae des Musée Royal de l'Afrique Centrale in Tervuren). - Redia, 53:251-279.
- 170) 1973. Neue Aspilota-Arten aus der Steiermark. - Verh.zool.-bot.Ges.Wien, 113:103-120.

- 171) 1973. Einige Proben aus den Ötztaler Alpen als Beispiel für die Formenvielfalt bei der Gattung *Aspilota* FOERSTER. - Ber.nat.-med.Ver.Innsbruck, 60:95-129.
- 172) 1973. Alysini aus dem Land Salzburg, gesammelt von Herrn Dr. Paul Peter BABIY. - Ann.Mus.civ.Stor.nat.Genova, 79:235-270.
- 173) 1974. Die nearktischen *Phaenocarpa*-Arten. Revision der Gruppe B. - Polskie Pismo ent., 44:103-229.
- 174) 1974. Eine neue *Opius*-Art aus Spanien. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 24(pro 1972):113-115.
- 175) 1974. *Aspilota*-Wespen aus der weiteren Umgebung von Admont. - Mitt.Abt.Zool.Landesmus.Joanneum, 2(pro 1973):137-167.
- 176) 1974. Redeskriptionen von Alysinien. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 77(pro 1973):245-261.
- 177) 1974. Erste Nachweise von Alysinien-Wespen aus dem Land Salzburg. - Ber.Haus d.Natur Salzburg, V. Folge, 1974(pro 1973):37-40.
- 178) 1974. Redeskription von *Phaenocarpa cubiceps* (BISCHOFF) aus Java. - Mitt.Zool.Mus.Berlin, 50:143-147.
- 179) 1974. Studien an Alysinien-Typen. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 25(pro 1973):47-51.
- 180) 1974. *Opiinae* aus dem Ötztal (Österreich). - Beitr.Ent., 24:73-86.
- 181) 1974. Einige neue *Aspilota*-Arten aus Niederösterreich. - Folia ent.Hung., N.S., 27:59-71.
- 182) 1974. *Aspilota*-Wespen aus Niederösterreich, insbesondere solche der *signifrons*-Gruppe. - Frust.Ent., Pisa, 12(4):1-27.
- 183) 1975. Neue Revision der äthiopischen Arten des Subgenus *Stomosema* FISCHER (Hymenoptera, Braconidae, Genus *Opius* WESMAEL) (Gleichzeitig 3. Beitrag über die *Opiinae* des Musée Royal de l'Afrique Centrale in Tervuren). - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 78(pro 1974):219-236.
- 184) 1975. *Aspilota*-Arten, gezogen aus Phoriden. - Boll.Lab.Ent.Agr.Portici, 31(pro 1974):253-267.
- 185) 1975. Untersuchungen über die *Opiinae* des Ötztales (Tirol). - Fol.ent.Hung., 27(pro 1974):383-388.
- 186) 1975. Die nearktischen *Phaenocarpa*-Arten. Revision der Gruppe A. - Polskie Pismo ent., 45:279-356.
- 187) 1964. Eine naturwissenschaftliche Studienreise in die CSSR. - Österreichische Osthefte, 6(1):51-53.
- 188) 1975. Wiederbeschreibung von zwei exotischen Alysinien-Wespen. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 26(pro 1974):98-102.

- 189) 1975. Alysiinen-Wespen aus der Umgebung von Hüttenberg in Kärnten. - Carinthia II, 165/85:303-342.
- 190) 1975. Drei orientalische Opiinae (Hymenoptera, Braconidae) aus der Sammlung TOWNES. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 27:47-52.
- 191) 1975. *Opius dureseai* n.sp. (Hym., Braconidae, Opiinae) gezogen aus *Agromyza frontella* RONDANI (Dipt., Agromyzidae). - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 27:53-55.
- 192) 1975. Taxonomische Untersuchungen an Neotropischen Alysiini, besonders solchen aus dem British Museum (Natural History) in London (Hym., Braconidae: Alysiinae). - Studia Entomologica, 18:127-152.
- 193) 1976. Wirklicher Hofrat Direktor Dr. Rudolf Schönmann zum 65. Geburtstag. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 79(pro 1975):193-198.
- 194) 1976. Eine neue Alysiinen-Gattung und drei neue *Aspilota*-Arten aus dem pazifischen Raum sowie Bestimmungsschlüssel zu den Gattungen der Alysiini. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 79(pro 1975): 223-236.
- 195) 1976. Das Naturhistorische Museum in Wien und seine Geschichte. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 80:1-24. (zusammen mit Irmgard Moschner und Rudolf Schönmann).
- 196) 1976. 100 Jahre Naturhistorisches Museum Wien, Jubiläumsfestausstellung, Historischer Teil der Jubiläums-Festaussstellung. - Veröff.Naturhistor.Mus.Wien, N.F., 12:5-18 (zusammen mit Irmgard Moschner).
- 197) 1976. 100 Jahre Naturhistorisches Museum Wien, Jubiläums-Festaussstellung, 2. Zoologische Abteilung (Entomologie). - Veröff. Naturhistor.Mus.Wien, N.F., 12:81-94 (zusammen mit Alfred Kaltenbach).
- 198) 1976. Das Naturhistorische Museum seit dem Ende der Monarchie. - Veröff.Naturhistor.Mus.Wien, N.F., 13:77-83 (zusammen mit Irmgard Moschner und Rudolf Schönmann).
- 199) 1976. Genauere Wiederbeschreibungen dreier Alysiinen aus Madagaskar. - Bull.Mus.Nat.Hist.Nat., Paris, 3 ser., 361(254): 285-291.
- 200) 1976. Alysiinen-Wespen aus der weiteren Umgebung von Admont: Ausbeute 1970. - Mitt.Abt.Zool.Landesmus.Joanneum, 4(3) (pro 1975):155-168.
- 201) 1976. Durchsicht der Gattung *Synelix* FOERSTER. - Boll.Lab. ent.Agr.Portici, 33:1-13.
- 202) 1976. Über zwei exotische Alysiinen-Wespen aus dem *Aspilota*-Komplex. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 27(3/4):115-119.
- 203) 1976. Erste Nachweise von *Aspilota*-Wespen im Burgenland. - Ann.Naturhistor.Mus.Wien, 80:343-410.

- 204) 1977. Opiinen-Wespen aus dem Land Salzburg, gesammelt von Herrn Dr. Paul Peter BABIY. - *Polskie Pismo ent.*, 47:43-57.
- 205) 1977. Das 100-jährige Bestandsjubiläum des Naturhistorischen Museums in Wien. - *Mitt.bl.Museen Österr.*, 25(pro 1976):65-69.
- 206) 1977. Hymenoptera, Braconidae (Opiinae II - Amerika). - *DAS TIERREICH*, Verlag Walter de Gruyter Berlin - New York, 96:I-XXVII, 1-1001.
- 207) 1977. Opiinae aus Kärnten, gesammelt im Jahre 1973 in der Umgebung von Hüttenberg (Hymenoptera, Braconidae). - *Carinthia II*, 167./87.:351-366.
- 208) 1977. Die Opiinen und Alysini einer Ausbeute aus Osttirol. - *Ber.nat.-med.Ver.Innsbruck*, 64:147-154.
- 209) 1978. Über drei Opius-Arten aus Kamerun. - *Nouv.Rev.Ent.*, VIII, 1:83-85.
- 210) 1978. Neue Alysini von Neu Guinea, Neu Britannien und den Philippinen (Hymenoptera, Braconidae, Alysini). - *Ann.Naturhistor.Mus.Wien*, 81(pro 1977):479-497.
- 211) 1978. Taxonomische Einzelheiten über drei Braconiden (Hymenoptera). - *Z.Arbeitsgem.Öst.Ent.*, 29:107-112, (pro 1979).
- 212) 1978. Die Madenwespen (Opiinae und Alysini) der Fischbacher Alpen aus den Ausbeuten 1973 und 1974. - *Mitt.Abt.Zool.Landesmus. Joanneum, Graz*, 7(1):45-66.
- 213) 1978. Neue Opiinae (Hymenoptera, Braconidae) von der australischen Region, besonders aus Tasmanien. - *Polskie Pismo ent.*, 48: 371-412.
- 214) 1978. Übersicht über die neotropischen Arten der Untergattung Opius WESMAEL s.str. mit Beschreibung von acht neuen Spezies und weitere Angaben über amerikanische Opiinen. - *Boll.Inst. Ent.agr. Oss.Fitopat, Palermo*, 10:137-168 (erschienen 1979).
- 215) 1979. In memoriam Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Karl Eduard SCHEDL. - *Anz.Schädlingskd.Pflanzenschutz, Umweltschutz*, 52:137.
- 216) 1979. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Karl Eduard SCHEDL zum 80. Geburtstag. - *Kataloge der wissenschaftlichen Sammlungen des Naturhistor.Mus.Wien, Entomologie*, 3(2):273-286.
- 217) 1979. Zur Kenntnis der Artenvielfalt bei den Opiinen-Wespen in der neotropischen Region. - *Polskie Pismo ent.*, 49:227-297.
- 218) 1979. Neotropische Opiinae: Neue Arten der Gattungen Euopius FISCHER und Opius WESMAEL. - *Ann.Naturhistor.Mus.Wien*, 82(pro 1978):479-516.
- 219) 1979. Die Insektensammlungen und ihr Werdegang. Die Zweite Zoologische Abteilung, in: *Das Naturhistorische Museum in Wien*. - *Residenz Verlag, Salzburg und Wien*, 226:235-238.

- 220) 1980. (pro 1979). Das Insektenreich. Forschungs- und Schau-
sammlung Zoologische Bibliothek, in: Das Naturhistorische
Museum in Wien. - Verlag Westermann, Braunschweig, :50-55.
- 221) 1980. Fünf neue Raupenwespen. - *Frustula Entomologica*, N.S.,
1(14):147-160.
- 222) 1979. Über zwei Arten der Gattung *Schauinslandi* ASHMEAD. - *Z.
Arbeitsgem.Öst.Ent.*, 31:49-53.
- 223) 1980. Neue Forschungsergebnisse in der Taxonomie neotropi-
scher Opiinae. - *Polskie Pismo ent.*, 50:215-269.
- 224) 1980. *Opius mudigerensis* n.sp., eine neue Braconidae aus
Indien. - *Steenstrupia*, 6(11):173-176.
- 225) 1980. Über das Genus *Liodoryctes* SZÉPLIGETI. - *Z.Arbeitsgem.
Öst.Ent.*, 32:57-64.
- 226) 1981 (1980). Zur Taxonomie der Gattungen *Hybodoryctes* SZÉPL-
GETI und *Megaloproctus* SCHULZ. - *Sitzungsber.Öst.Akad.Wiss.mn.
Kl.Abt.I*, 189(1-3):1-28.
- 227) 1980. Taxonomische Untersuchungen über *Doryctinae* aus der
Odontobracon-Verwandtschaft. - *Ann.Naturhistor.Mus.Wien*, 83:
547-572.
- 228) 1981 (1980). Opiinen aus den österreichischen Alpenländern
und angrenzenden Gebieten, gesammelt von Herrn Dr. E.
HAESELBARTH (München). - *Ber.nat.-med.Ver.Innsbruck*, 67:185-
211.
- 229) 1981 (1980). Zur Synonymie von Opiinae, eine Neubeschreibung,
Redeskriptionen und Ergänzungen von Beschreibungen. - *Boll.Ist.
Ent.agr.Oss.Fitopat.Palermo*, 10:227-250.
- 230) 1981. Eine neue Synonymie bei den Opiinae. - *Z.Arbeitsgem.
Öst.Ent.*, 32:136.
- 231) 1981. Veruch einer systematischen Gliederung der *Doryctinae*,
insbesondere der *Doryctini*, und Redeskriptionen nach Material
aus dem Naturwissenschaftlichen Museum in Budapest. - *Polskie
Pismo ent.*, 51:41-99.
- 232) 1981. Opiinae aus Polen, gesammelt im Juli 1979. - *Sitzungs-
ber.Öst.Akad.Wiss.mn.Kl.I.*, 190(Heft 1-5):33-43.
- 233) 1981. *Mononeuron*, ein neues *Doryctinen*-Genus aus Brasilien. -
Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 33:47-51.
- 234) 1981. Revision zur Taxonomie der *Doryctinen*-Gattungen *Osmo-
phila* SZÉPLIGETI, *Monarea* SZÉPLIGETI und *Hypodoryctes* KOKOUYEV.
- *Ann.hist.-nat.Mus.Nat.hung.*, 73:239-251.
- 235) 1982 (pro 1981). *Catalogus Faunae Austriae*. Teil 16 j:
Hymenoptera Fam. *Braconidae*. *Opiinae*. - Verlag der Österrei-
chischen Akademie der Wissenschaften, :1-36.

- 236) 1982 (pro 1981). Untersuchungen an Stephaniscini aus dem British Museum in London und dem Naturwissenschaftlichen Museum in Budapest. - Sitzungsber.Öst.Akad.Wiss.mn.Kl.Abt.I., 190: 121-160.
- 237) 1982. Die paläarktischen Arten der Subgenera Misophthora FOERSTER und Agnopius n. des Opius WESMAEL sowie über andere Opiinae. - Fol.ent.hung., 43:21-37.
- 238) 1982. On Three Extraordinary Alysinae from Bulgaria. - Acta Zool.Bulgarica, 19:70-74 (zusammen mit A. ZAYKOV).
- 239) 1982. Das Genus Acanthodoryctes TURNER. - Ent.scand., 13: 366-370.
- 240) 1982. Untersuchungen an Typenmaterial von Doryctinae aus dem Britischen Museum in London. - Polskie Pismo ent., 52:231-273 (ausgegeben März 1983).
- 241) 1983. Descriptions of some new African species of Opius from the TOWNES collection. - in: Studies on the Hymenoptera. - Contrib.Amer.Ent.Inst., 20:221-236.
- 242) 1982. Redeskription von Gildoria HEDQVIST. - Z.Arbeitsgem. Öst.Ent., 34:61-63 (erhalten März 1983).
- 243) 1983 (pro 1982). Über Alysinae aus Bulgarien. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 34:73-80 (zusammen mit A. ZAYKOV, Plovdiv).
- 244) 1983. Neubeschreibungen von neotropischen Opiinae aus den Gattungen Desmiostoma, Bracanastrepha und Opius. - Ent.Abh. (Dresden), 47:65-94.
- 245) 1983. Illustrierte Redeskriptionen von Opiinen aus der UdSSR und neuer Bestimmungsschlüssel zu den paläarktischen Arten des Subgenus Utetes FOERSTER (Hymenoptera, Braconidae). - Ann. Naturhist.Mus.Wien, 85/B:13-37.
- 246) 1983. Über Opiinae aus Bulgarien (Hymenoptera, Braconidae). - Ann.Naturhist.Mus.Wien, 85/B:39-51 (zusammen mit ZAYKOV, Plovdiv, Bulgarien).
- 247) 1983. Dr. med. Stephan ZIMMERMANN +. - Ann.Naturhist. Mus.Wien, 85/B:271-274.
- 248) 1983. Taxonomische Untersuchung der Gattungen Harpagoglaccus ENDERLEIN, Rhaconotinus HEDQVIST und Doryctosoma PICARD und ihre Einordnung in das System der Doryctini. - Verh.Zool.-Bot.Ges. Österreich, 121:83-94.
- 249) 1983. Ein neuer Indiopius von Kreta. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 35(1/2):1-2.
- 250) 1983. Illustrierte Redeskriptionen von Arten aus den Gattungen Zombrus MARSHALL, Nervellius ROMAN und Liodyctes SZÉPLIGETI. - Polskie Pismo ent., 53:311-336.
- 251) 1983. Neue Opiinae der Gattungen Biosteres FOERSTER, Aspilodemon FISCHER und Opius WESMAEL aus der neotropischen Region. -

Sitzungsber.Öst.Akad.Wiss.mn.Kl.I., 192:59-93 (erhalten am 26.III.1984).

- 252) 1984. Sonderausstellung Insektenflügel-Insektenflug in den Sonderausstellungsräumen im Naturhistorischen Museum. - Mitteilungsblatt der Museen Österreichs, N.F., 3(31, Heft 10):41-44.
- 253) 1984. Aufteilung des Formenkreises um das Subgenus Cryptonastes FOERSTER des Genus Opius WESMAEL sowie Ergänzungen zum Subgenus Tolbia CAMERON. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 36:33-40.
- 254) 1984. Deskriptionen und Redeskriptionen von Opiinae (Hymenoptera, Braconidae) aus der paläarktischen Region. - Ann.Naturhist. Mus.Wien, 86/B:85-131.
- 255) 1985. Insektenflügel-Insektenflug. Kurzer Führer durch die Sonderausstellung. - Nordico-Mitteilungen Nr. 312, 6pp.
- 256) 1985. Insektenflügel-Insektenflug. Kurzer Führer durch die Sonderausstellung im Landesmuseum für Kärnten, Klagenfurt, vom 16. Juli bis 15. September 1985, aus Beständen des Naturhistorischen Museums, Wien. - Klagenfurt, Landesmuseum für Kärnten, 4 pp.
- 257) 1985. Eine neue Aspilota-Art aus Bayern. - Entomofauna, Linz, 6(8):233-238.
- 258) 1986. Taxonomische Stellung von Opius graciellae SANTIS und Redeskription (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 38:46-48.
- 259) 1987. Oberrat Dr. Alfred KALTENBACH zum 65. Geburtstag. - Ann.Naturhist.Mus.Wien, 88/89B(pro 1986):389-395.
- 260) 1987. Oberrat Dr. Friedrich KASY zum 65. Geburtstag. - Ann. Naturhist.Mus.Wien, 88/89B(pro 1986):397-404.
- 261) 1987. Neue Bestimmungsschlüssel für paläarktische Opiinae, neue Subgenera, Redeskriptionen und eine neue Art (Hymenoptera, Braconidae). - Ann.Naturhist.Mus.Wien, 88/89B(pro 1986):607-662.
- 262) 1987. Hymenoptera, Opiinae III - äthiopische, orientalische, australische und ozeanische Region. - DAS TIERREICH, 104:XV+734 pp., ca. 600 Abb. (Verlag W. de Gruyter, Berlin).
- 263) 1987. Zusammenfassung des Subgenus Tolbia CAMERON mit Beschreibung einer neuen Art von den Philippinen (Genus Opius WESMAEL, Hym., Braconidae, Opiinae). - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 39(1-2):27-32.
- 264) 1988. Einzelheiten zur Taxonomie ^{→ Anolis Foerster} exotischer Alysiniinae der Gattungen Aphaereta FOERSTER, Coelalysia CAMERON und Phaenocarpa FOERSTER (Hymenoptera, Braconidae). - Ann.Naturhist.Mus.Wien, 93-130. (56 Abbildungen). Bd.90, Serie B.
- 265) 1988. Beschreibungen von Opiinen-Wespen; besonders aus Neu Guinea (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). - Linzer biol. Beitr., 20/2:847-917.

- 266) 1989. Neues von der australischen Opiinen-Fauna. - Stapfia, Linz, 17 (pro 1988):239-272.
- 267) 1989. Ein neuer Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Opiinae (Hymenoptera, Braconidae). - Sitzungsber.Öst.Ak.Wiss. mn.Kl., I, 197:75-118(pro 1988/89).
- 268) 1990. Insektenflügel-Insektenflug. Eine Ausstellung des Naturhistorischen Museums Wien, 19.-24. Juni 1990, im Naturmuseum St. Gallen, 7 Seiten.
- 269) 1990. Evolution und Grenzen am Beispiel der Ameisen. - Agemus Nachrichten Wien, 19:7-8 (1. Teil).
- 270) 1990. Nachruf auf Friedrich BACHMAYR, Wien. - Mitteilungsbl. der Museen Österreichs, 32 (pro Dezember 1989):45-46.
- 271) 1990. Westpaläarktische Phaenocarpa-Arten: Vorläufiger Bestimmungsschlüssel, Deskriptionen und Redeskriptionen (Hymenoptera, Braconidae, Alysini). - Ann.Naturhist.Mus.Wien, 91B:105-135.
- 272) 1990. Zusammen mit Ahmed BEYARSLAN. Bestimmungsschlüssel zur Identifikation der paläarktischen Bracon-Arten des Subgenus Glabrobracon TOBIAS (Hymenoptera, Braconidae, Braconinae). - Ann. Naturhist.Mus.Wien, 91B:137-145.
- 273) 1990. Evolution und Grenzen am Beispiel der Ameisen. - Agemus Nachrichten Wien, 20:6-7 (2. Teil).
- 274) 1990. Opiinae aus Neu Guinea (Hymenoptera, Braconidae). - Linzer biol.Beitr., 22/1:29-58.
- 275) 1990. Zum Gedenken an Professor Dipl.-Ing. Dr.tech. Dr.h.c. Karl Mandl. - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 42(1/2):61-63.
- 276) 1990. Evolution und Grenzen am Beispiel der Ameisen (3). - Agemus Nachrichten Wien, 21:6-7 (3. Teil).
- 277) 1990. Zwei neue südostasiatische Opiinae aus den Sammlungen in Honolulu beziehungsweise Budapest (Hymenoptera, Braconidae). - Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 42(3/4):105-109.
- 278) 1990. Paläarktische Opiinae (Hymenoptera, Braconidae): Neue Arten und neue Funde aus dem Ungarischen Naturwissenschaftlichen Museum in Budapest. - Anns.hist.-nat.Mus.natn.hung., 81:205-238.
- 279) 1991. Integration einiger Gattungen der Alysini in ein diagnostisches System (Hymenoptera, Braconidae, Alysini). - Linzer biol.Beitr., 23/1:3-35.
- 280) 1991. Wiederbeschreibungen und Neubeschreibungen von Opiinae aus der Alten Welt (Hymenoptera: Braconidae). - Ann.Naturhist. Mus.Wien, 92B:139-203.
- 281) 1991. Oberrat Dr. Friedrich KASY zum Gedenken. - Ann.Naturhist.Mus.Wien, 92B:289-290.

- 282) 1991. Professor Dipl.-Ing. Dr.Dr.h.c. Karl Mandl zum Gedenken. – Ann.Naturhist.Mus.Wien, 92B: 291–304.
- 283) 1992. Ergänzungen zur Taxonomie der Opiinae mit Neubeschreibungen (Hymenoptera, Braconidae). – Z.Arbeitsgem. Öst.Ent., 44(1/2): 42–48.
- 284) 1992. Richard Imb zum Gedenken. – Ann.Naturhist.Mus.Wien, 93B: 293–294.
- 285) 1993 (pro 1992). Neue *Opius*-Arten aus der Türkei (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). – Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 44(3/4): 79–86.
- 286) 1993. Zur Formenvielfalt der Kieferwespen der Alten Welt: Über die Gattungen *Synaldis* Foerster, *Trisynaldis* Fischer und *Kritscherysia* Fischer gen.nov. (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). – Ann.Naturhist.Mus.Wien, 94/95B: 451–490.
- 287) 1993. Hauptmann a.D. Karl Hammer zum Gedenken. – Ann. Naturhist.Mus.Wien, 94/95B: 551–553.
- 288) 1993. Einige Phaenocarpa-Wespen aus der Alten Welt: Redeskriptionen und Stellung in einem vergleichenden System (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). – Linzer biol.Beitr., 25/2: 551–563.
- 289) 1993. Eine neue Studie über Buckelfliegen-Kieferwespen: *Synaldis* Foerster und *Dinotrema* Foerster (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). – Linzer biol.Beitr., 25/2: 565–592.
- 290) 1993. Neubeschreibungen und Wiederbeschreibungen von Kieferwespen (Hym., Braconidae, Alysiinae: Tribus Alysiini) der Alten Welt. – Linzer biol.Beitr.25/2: 593–648.
- 291) 1994. Das Genus *Bitomus* Szepliget (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). – Z.Arbeitsgem.Öst.Ent., 46(1/2): 21–29.
- 292) 1994. Amerika und die Welt der Ameisen (Hymenoptera, Formicidae). – Entomofauna, 15(10): 101–116.
- 293) 1994. Überarbeitung von indischen Arten der Aspilota-Gruppe (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). – Linzer biol. Beitr., 26/1 : 195–247.
- 294) 1994. Untersuchungen über Dacnusiini der Alten Welt (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). – Linzer biol. Beitr., 26/1 : 249–288.
- 295) 1994. Beitrag zur Kenntnis der Kieferwespen der Welt (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae: Alysiini). – Linzer biol. Beitr., 26/2 : 763–806.

- 296) 1995. FISCHER M.: Einige Neubeschreibungen und Wiederbeschreibungen von Opiinae. - Spixiana 18 (1): 83-103.
- 297) 1995. FISCHER M.: Korrekturen und Ergänzungen zur Taxonomie altweltlicher Opiinae und Neufassung eines Bestimmungsschlüssels für die Arten des Subgenus Opiothorax Fischer, 1972 des Genus Opius Wesmael, 1835. - Entomofauna 16 (9): 217-244.
- 298) 1995. FISCHER M.: Über die altweltlichen Orthostigma-Arten und Ergänzungen zur Aspilota-Gattungsgruppe. - Linzer Biol. Beitr. 27 (2): 669-752.
- 299) 1996. FISCHER M.: Beschreibungen und Wiederbeschreibungen von einigen europäischen und kanarischen Opiinae (Hymenoptera: Braconidae). - Z. Arb. Gem. Öst. Ent. 48: 49-62.
- 300) 1996. FISCHER M.: Beitrag zur Kenntnis der Arten der Aspilota-Gattungsgruppe in Spanien (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae, Alysiini). - Linzer biol. Beitr. 28 (2): 659-673.
- 301) 1996. FISCHER M.: Opiinen-Wespen der Alten Welt aus den Sammlungen in Leiden, München, Paris, Wien und Honolulu (Hymenoptera, Braconidae). - Linzer biol. Beitr. 28 (2): 675-730.
- 302) 1997. FISCHER M.: Die paläarktischen Opiinae (Madenwespen) der Zoologischen Staatssammlung München. - Entomofauna, Ansfelden, 18 (14, 14/2): 137-196.
- 303) 1997. FISCHER M.: Taxonomische Untersuchungen über Kieferwespen (Insecta: Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae) der Alten Welt. - Ann. Naturhist. Mus. Wien 99B: 97-143.
- 304) 1997. FISCHER M.: Redescription von Opius (Gastrosema) waterloti Granger und Opius (Gastrosema) hedqvisti Fischer sowie Bestimmungsschlüssel für die Arten der Untergattung Gastrosema Fischer der äthiopischen, orientalischen und australischen Region. - Z. Arb. Gem. Öst. Ent. 49: 121-127.
- 305) 1998. FISCHER M.: Neue taxonomische Untersuchungen über Madenwespen der Alten Welt mit besonderer Berücksichtigung der Gattungen Eurytenes Foerster, Aulonotus Ashmead, Biosteres Foerster und der Untergattung Gastrosema Fischer. - Linzer biol. Beitr. 30/1: 21-51.
- 306) 1998. FISCHER M.: Kieferwespen: Über neue und alte Taxa der Alysiini und Dacnusini. Stapfia (Linz) 55 : 481-505.
- 307) 1999. FISCHER M.: Einiges über Kieferwespen (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). - Linzer biol. Beiträge 31 (1): 5-56.
- 308) 1999. FISCHER M.: Zur Evolution und zum System der Opius-verwandten Gattungen der Unterfamilie Opiinae mit einer erweiterten Aufteilung dieses Gattungs-Komplexes (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). - Linzer biol. Beiträge 31 (1): 277-336.
- 309) 1999. FISCHER M.: A survey of Opiinae (Hymenoptera, Braconidae) of Finland, part 1. - Entomologica Fennica 10: 65-93.
- 310) 2000. FISCHER M.: Gemischte taxonomische Untersuchungen über Madenwespen der alten Welt (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). - Linzer Biologische Beiträge 32/1: 85-132.
- 311) 2001. FISCHER M.: Mitteilungen über neue und schon bekannte Opius Wesmael-Arten der Alten Welt (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). - Linzer Biol. Beitr. 33/1: 5-33.

- 312) 2001. FISCHER M.: Genauere Studien an jüngst beschriebenen Dacnusi aus dem Fernen Osten Russlands und weiteren Formen aus der Paläarktis (mit einem Anhang über Alysiini). – Linzer Biol. Beitr. 33/1: 35-82.
- 313) 2001. FISCHER M.: Sieben neue Opiinae (Insecta: Hymenoptera: Braconidae) in der Sammlung des Naturhistorischen Museums Wien. – Ann. Naturhist. Mus. Wien 103B: 303-325.
- 314) 2001. DOCAVO I., FISCHER M. & TORMOS J.: New species of *Chorebus* (Hymenoptera: Braconidae) from the Iberian Peninsula.- Entomological News 112(4): 232-240.
- 215) 2002. DOCAVO I., TORMOS J. & FISCHER M.: Three new species of *Chorebus* from Spain (Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae).- Florida Entomologist 85(1): 208-215.
- 316) 2002. FISCHER M.: Übersicht über die Gattungen der *Aspilota*-Gattungsgruppe mit Neubeschreibung von *Grandilota* nov.gen. sowie Redeskription von *Regetus* Papp (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). – Zeitschr. Arb.Gem. Öst. Ent. 54: 99-108.
- 317) 2002. FISCHER M., TORMOS J., PARDO X. & JIMÉNEZ R.: New Dacnusi from the Iberian Peninsula and the Canary Islands (Hymenoptera, Braconidae., Alysiinae).- Revue Suisse de Zoologie 109(4): 715-723.
- 318) 2003. FISCHER M.: Ein Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Synaldis* Foerster und *Adelphenaldis* Fischer (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). - Linzer Biologische Beiträge 35/1: 19-74.
- 319) 2003. FISCHER M.: Südafrikanische Arten der Gattung *Ascobara* Foerster (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). - Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österr. Entomologen 55: 73-84.
- 320) 2004. FISCHER M.: Einige neue Brackwespen (Insecta: Hymenoptera: Braconidae) und weitere Formen der Kiefer- und Madenwespen (Alysiinae, Opiinae). – Ann. Naturhist. Mus. Wien 105B 277-318.
- 321) 2004. FISCHER M.: From my entomological life.- Proceedings of the Russian Entomological Society; St. Petersburg, Vol.75(1): 73-81.
- 322) 2004. FISCHER M., TORMOS J., PARDO X. & JIMINEZ R.: New Species of *Chorebus* from the Canary Islands (Hymenoptera, Braconidae). – Fragmenta entomologica, Roma 36(1):85-88.
- 323) 2004. FISCHER M.: Drei winzige Kieferwespen der Tribus Alysiini (Dreizellen-Kieferwespen) (Hymenoptera: Braconidae. Alysiinae). – Z. Arb.Gem.Öst.Ent. 56:57-82.
- 324) 2009. GHAHARI, H., GADALLAH, N. S., ERDOGAN O. C., HEDQVIST K. J., FISCHER M., BEYARSALAN, A., OSTOVAN H. (): Faunistic Note on the Braconidae (Hymenoptera: Ichneumonoidea) in Iranian Cotton Fields and Surrounding Grasslands. – Egyptian Journal of Biological Pest Control 19 (2): 115-118.
- 325) 2004. FISCHER M., TORMOS J., DOCAVO I. & PARDO X.: A new species of *Antrusa* and three new species of *Chorebus* (Hymenoptera: Braconidae) from the Iberian Peninsula. – Florida Entomologist 87(3): 306- 311:
- 326) 2005. FISCHER M.: Beschreibungen von neuen und schon bekannten Zweizellen-Kieferwespen (Insecta: Hymenoptera: Braconidae: Dacnusi).- Ann. Naturhist. Mus. Wien, 106B: 93-106.
- 327) 2005. FISCHER M.: Some new Opiinae (Insecta: Hymenoptera: Braconidae) in the Natural History Museum Vienna. – Ann. Naturhist. Mus. Wien, 106B: 107-133.

- 328) 2005. FISCHER M. & BEYARSLAN A.: A survey of Opiinae (Hymenoptera: Braconidae) of Turkey.– *Fragmenta faunistica* 48(1): 27-62.
- 329) 2005. FISCHER M.: Eine neue gezogene Synaldis-Art aus Deutschland (Hymenoptera, Braconidae, Alysiniinae).– *Z. Arb. Gem. Öst. Ent.* 57: 93-95.
- 330) 2005 (2006). FISCHER M. & BEYARSLAN A.: New maggot wasps from the Turkish fauna (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae).– *Polskie Pismo Entomologiczne* 74: 379-421.
- 331) 2006. FISCHER M.: New species of Opiinae (Insecta: Hymenoptera: Braconidae) in the collection of the National Museums of Scotland, Edinburgh. – *Ann. Naturhist. Mus. Wien* 107B: 131-144.
- 332) 2006. FISCHER M.: Neue Kieferwespen aus der Sammlung des Biologiezentrums des Oberösterreichischen Landesmuseums in Linz und Mitteilungen über andere Arten (Hymenoptera, Braconidae, Alysiniinae). – *Linzer biol. Beitr.*: 38/1: 605-651.
- 333) 2006. FISCHER M.: Genus *Bitomus* Szépligeti: Zwei neue Arten aus Laos und Gambia (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae). – *Z. Arb. Gem. Öst. Ent.* 58: 101-110.
- 334) 2006. FISCHER M.: Über *Coelalysia* Cameron und einige *Dacnusi* (Hymenoptera, Braconidae, Alysiniinae).–*Linzer biol.Beitr.* 38/2: 1365-1390.
- 335) 2006. FISCHER M., TORMOS J., PARDO X., ASIS J.D., GAYUBO S.F., LOPEZ E. & SELFA J.: Descriptions of adults, immature stages and venom apparatus of two new species of *Eudinostigma* Tobias (Hymenoptera, Braconidae), hyperparasitoids of *Phryxe caudata* (Rondani) (Diptera, Tachinidae).– *Rev.Suisse de Zool.* 113(4): 829-839.
- 336) 2006. DOCAVO I., TORMOS F. & FISCHER M.: *Bracónidos de España* (Hym., Braconidae). *Síntesis general de la familia, Subfamilia Alysiniinae.*– *Diputació de València, Ajuntament de ajuntaments, Generalitat Valenciana. Patronato Valenciano de Zoologia “Ignacio Docavo”, XVI+367 pp., LVII Taf.*
- 337) 2007. FISCHER M.: Einige exotische Madenwespen aus dem Biologiezentrum Linz (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae).– *Entomofauna*, Band 28, Heft 4: 45-60.
- 338) 2007. FISCHER M.: Eine neue *Dinotrema*-Art der columbianum-Gruppe (Hymenoptera, Braconidae, Alysiniinae, Alysiniini).– *Z.Arb.Gem.Öst.Ent.*59: 101-103.
- 339) 2007. FISCHER M.: Neue Arten der Gattung *Asobara* Foerster aus drei verschiedenen Erdteilen (Hymenoptera, Braconidae, Alysiniinae, Alysiniini).– *Linzer biol.Beitr.*39/2: 857-875.
- 340) 2008. FISCHER M. & SAMIUDDIN A.: Tiny Indian Alysiniinae (Insecta: Hymenoptera: Braconidae), collected by Ahmad Samiuddin.– *Ann.Naturhist.Mus.Wien*, 109B: 131-146.
- 341) 2008. FISCHER M.: Eine neue *Bitomus*-Art aus Bulgarien (Hymenoptera: Braconidae: Opiinae).– *Z.Arb.Gem.Öst.Ent.* 60: 55-58.
- 342) 2008. FISCHER M., TORMOS J., PARDO X. & ASIS J.D.: Description of Adults, Preimaginal Phases, and the Venom Apparatus of a New Species of *Aspilota* Förster from Spain (Hymenoptera: Braconidae).– *Zoological Studies* 47(3): 247-257.
- 343) 2008. FISCHER M.: Über die Gattungen *Idiasta* Förster, *Aphaereta* Förster und *Hylcalosia* FISCHER (Hymenoptera, Braconidae, Alysiniinae).– *Linzer biol.Beitr.*40/1: 703-734.
- 344) 2008. FISCHER M., TORMOS J., PARDO X. & ASIS J.D. (): New citations of Alysiniini from Spain, with a description of *Dinotrema mediocorne hispanicum* nov.ssp. and of the

- females of *Aspilota inflatinervis* and *Synaldis azorica* (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae).- *Linzer biol.Beitr.*40/2: 1449-1466.
- 345) 2008. FISCHER M. & MADL M.: Review of the Opiinae of the Malagasy Subregion (Hymenoptera: Braconidae).- *Linzer biol.Beitr.*40/2: 1467-1489.
- 346) 2009. FISCHER M.: Neue Arten der Gattungen *Dinotrema* Förster 1862, *Aspilota* Förster 1862 und *Eudinostigma* Tobias 1984 (Insecta: Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae: Alysiini). – *Ann. Naturhist. Mus. Wien B* 110: 103-127.
- 347) 2009. FISCHER M. & KOPONEN M.: First records of Opiinae of Estonia (Hymenoptera: Braconidae). – *Z. Arb. Gem. Öst. Ent.* 61: 113-118.
- 348) 2009. GHAHARI H., FISCHER M., ERDOGAN O.C., BEYARSLAN A. & HAVASKARI M.: A contribution to the knowledge of the Braconid-Fauna (Hymenoptera, Ichneumonidea, Braconidae) of Arasbaran, Northwestern Iran. – *Entomofauna* 30 (Heft 20): 329-336.
- 349) 2009. GHAHARI H., FISCHER M., ERDOGAN O.C., BEYARSLAN A., HEDQVIST K.J. & OSTOVAN H.: Faunistic Note on the Braconidae (Hymenoptera: Ichneumonidea) in Iranian Alfalfa Fields and Surrounding Grasslands. – *Entomofauna* 30 (Heft 24): 437-444.
- 350) 2010. GHAHARI H., FISCHER M., ERDOGAN O.C. & OSTOVAN H.: A contribution to the braconid wasps (Hymenoptera: Braconidae) from the forests of northern Iran.- *Linzer biol. Beitr.* 42/1: im Druck.
- 351) 2010. FISCHER M.: Einige neue Taxa der Kieferwespen aus der Sammlung des Biologiezentrums des Oberösterreichischen Landesmuseums in Linz (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae).- *Linzer biol. Beitr.* 42/1: 635-657.
- 352) 2011. Fischer M., Lashkari Bod, A., Rakhshani E., & Asghar Talebi, A. (): Alysiinae from Iran (Insecta: Hymenoptera: Braconidae, Alysiinae). – *Ann. Naturhistor. Mus. Wien*, 112B: 115-132.
- 353) 2010. Ghahari, H., Fischer, M., Hedqvist, K.J., Erdogan O.C., van Achterberg, K. & Beyarslan, A.: – Some new records of Braconidae (Hymenoptera) for Iran. – *Linzer biol. Beitr.* 42/2: 1395-1404.
- 354) 2011. Ghahari, H. & Fischer, M.: A contribution to the Braconidae (Hymenoptera) from Golestan National Park, northern Iran. – *Z. Arb.Gem. Öst. Ent.* 63: 78-80.
- 355) 2011. Beyarslan, A. & Fischer, M.: Contributions to the Opiinae fauna of Turkey (Hymenoptera, Braconidae). – *Turk J Zool* 2011; 35 (3): 293-305.
- 356) 2011. Ghahari, H. & Fischer, M.: A study on the Braconidae (Hymenoptera: Ichneumonoidea) from some regions of northern Iran. – *Entomofauna* 32: 181-196.
- 357) 2011. Ghahari, H. Fischer, M. & Papp, J.: A study on the Braconidae (Hymenoptera: Ichneumonoidea) from Qazvin province, Iran.- *Entomofauna* 32: 197-208.
- 358) 2011. Ghahari, H. Fischer, M. & Papp, J.: A study on the braconid wasps (Hymenoptera: Braconidae) from Isfahan province, Iran. – *Entomofauna* 32: 261-272.

- 359) 2011. FISCHER M. & BEYARSLAN A.: *Indiopus yilmazae* sp.n. (Hymenoptera: Braconidae: Opiinae), a new species from Turkey.- *Z.Arb.Gem.Öst.Ent.* 63: 123-125.
- 360) 2011. GHAHARI H., FISCHER M., SAKENIN H. & IMANI S.: A contribution to the Agathidinae, Alysiinae, Aphidiinae, Braconinae, Microgastrinae and Opiinae (Hymenoptera: Braconidae) from cotton fields and surrounding grassland of Iran.- *Linzer biol. Beitr.* 43/2: 1269-1276.
- 361) 2011. FISCHER M. & BEYARSLAN A.: New species of *Synaldis* Förster and *Idiasta* Förster, and further records of Turkish Alysiini (Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae).- *Zoology in the Middle East* 53: 41-60.
- 362) 2012. FISCHER M.: New and other maggot wasps and jaw wasps from India, donated by Zubair Ahmad to the Museum of Natural History Vienna (Insecta: Braconidae: Opiinae, Alysiinae).- *Ann.Naturhist.Mus.Wien*, 113B: 49-93.
- 363) 2013. FISCHER M. & BEYARSLAN A.: Additional contributions to the Opiinae fauna of Turkey (Hymenoptera: Braconidae).- *Turkish Journal of Zoology*, Tübitak 37: 525-538.
- 364) 2013. BEYARSLAN A. & FISCHER M.: Checklist of Turkish Opiinae (Hymenoptera, Braconidae).- *Zootaxa* 3721 (5): 401-454.
- 365) 2013. FISCHER M. & BEYARSLAN A.: Eine neue *Bitomus*-Art (Hymenoptera: Braconidae: Opiinae) aus der europäischen Türkei.- *Z.Arb.Gem.Öst.Ent.* 65: 151-156.
- 366) 2014. FISCHER M.: Einige neue Arten der Dreizellen-Kieferwespen und Madenwespen von La Réunion (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae und Opiinae).- *Entomofauna, Zeitschrift für Entomologie* 35 (6): 101-136.
- 367) 2014. FISCHER M.: Winzige neue Arten der Kiefer- und Madenwespen aus Ecuador (Insecta: Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae, Exothecinae, Opiinae).- *Ann.Naturhist.Mus.Wien B* 116: 21-39.
- 368) 2014. FISCHER M., SULLIVAN G.T., KARACA I. & OZMAN-SULLIVAN S.K.: A new species of the genus *Dinotrema* Förster (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) from Turkey.- *Turkish Journal of Zoology* 38: 651-654.