

List of Publications Gerhard Tarmann

Last update: 30-10-2019

1. **Tarmann, G.** 1975. Die Zygaeniden Nordtirols (Insecta Lepidoptera). *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsbr.* **55**: 113–251. (FP001)
2. **Tarmann, G.** 1975. Raritäten aus Tirols Bergen. *Zeitschrift 'TIROL'* **46**: 44–49.
3. **Tarmann, G.** 1976. Geschützte Tierarten in Tirol. - In: Kofler, W., *Natur und Land, Natur und Umweltschutz in Tirol*. Taschenbuchreihe Natur und Land **1**: 41–84.
4. **Tarmann, G.** 1976. Katalog zur Ausstellung 'Lebende Schlangen' im Zeughaus in Innsbruck (1.6.-28.11.1976). 16pp.
5. **Tarmann, G.** 1977. *Procris (Jordanita) chloros* (Hübner, 1808–1813) in Südtirol (Lep.: Zygaen.). *NachrBl. bayer. Ent.* **26**: 28–29. (FP002)
6. **Tarmann, G.** 1977. *Ino kruegeri* TURATI, 1930, ein Synonym zu *Procris (Praviela) anatolica* Naufock, 1929. *Z. ArbGem. öst. Ent.* **29**: 93–96. (FP003)
7. **Tarmann, G.** 1977. Beschreibung einer neuen Grünzygaene, *Procris (Procris) storaiae* n.sp. aus der östlichen Türkei, nebst einiger kurzer Bemerkungen zur Systematik und Biologie der *statices*-Gruppe des Genus *Procris* F. (Lepidoptera, Zygaenidae). *NachrBl. bayer. Ent.* **26**: 97–108. (FP004)
8. **Tarmann, G.** 1977. Neue Funde von *Procris (Lucasiterna) horni* Alberti, 1937 (Lepidoptera, Zygaenidae). *Mitt. Münch. Ent. Ges.* **67**: 91–94. (FP005)
9. **Burmans, K. & Tarmann, G.** 1977. Walter Schwarzbeck (1914–1975), Lehrer und Naturforscher. *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsbr.* **57**: 5–33.
10. **Tarmann, G.** 1978. Mineralien aus aller Welt aus dem Naturhistorischen Museum in Wien und von privaten Sammlern. Ausstellungskatalog zur Ausstellung im Zeughaus in Innsbruck vom 15.6.-10.10.1978. 20pp.
11. **Tarmann, G.** 1978. Wanderfalterbericht 1975 für Österreich. *Atalanta* **9**: 1–40.
12. **Tarmann, G.** 1979. Skriptum zur Ausstellung 'Zoologische Spezialitäten aus Tirol', Weiherburg (1.6.-5.8.1979). Innsbruck, Eigendruck. 93pp.
13. **Tarmann, G.** 1979. Die *statices*-Gruppe des Genus *Procris* F. *Mitt. Münch. Ent. Ges.* **68**: 45–108. (FP006)
14. **Tarmann, G.** 1979. *Procris cuprea* RAMBUR, 1866, un synonyme de *Procris (Roccia) budensis* (Speyer & Speyer, 1858). *Alexanor* **11**: 31–33. (FP007)
15. **Burmans, K. & Tarmann, G.** 1979. Wanderfalterbericht 1976 und 1977 für Österreich und das südlich angrenzende Alpengebiet. *Atalanta* **10**: 1–65.
16. **Tarmann, G.** 1980. Zur Biologie und Zucht von *Procris (Lucasiterna) subsolana* (Staudinger, 1862) (Lep., Zygaenidae). *Z. ArbGem. öst. Ent.* **31**: 81–91. (FP008)
17. **Tarmann, G.** 1980. *Procris (Procris) mannii* (Lederer, 1852) un nuevo Zygaenidae para la fauna iberica. *Shilap* **31**: 187–189. (FP009)
18. **Tarmann, G.** 1981. Neue Ziele, neue Wege ! Die Naturwissenschaftliche Abteilung des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum in Innsbruck. *Tiroler Volkskultur* **33**: 62–64.
19. **Tarmann, G.** 1981. Bedrohte Tiere und Pflanzen. *Horizont, Kulturpolitische Blätter der Tiroler Tageszeitung* **58**: 6 (28.7.1981).
20. **Tarmann, G.** 1981. Ergebnisse des 2. Innsbrucker Lepidopterologengesprächs vom 4./5. Oktober 1980 zum Thema 'Die *pupuralis*-Gruppe des Genus *Zygaena* Fabricius, 1775 (Subgenus *Mesembrynus* Hübner, [1819]) (Lepidoptera, Zygaenidae)'. -I. Teil (Einführende Worte). *Entomofauna* **2**: 165–167.
21. **Tarmann, G.** 1981. Die Naturwissenschaftliche Sammlungen. In Ammann, G., *Festschrift Erich Egg zum 60. Geburtstag. Erwerbungen 1956–1980*: 88–95, 5 pls. Innsbruck.
22. **Tarmann, G.** 1983. Zur Biologie und Zucht von *Rhagades (Rhagades) amasina* (Herrich-Schäffer, 1852) (Lepidoptera: Zygaenidae). *Entomofauna* **4**: 157–163. (FP010)
23. **Tarmann, G.** 1983. Beitrag zur Kenntnis der Zygaenidenfauna der Insel Rhodos (Lepidoptera). *Z. ArbGem. öst. Ent.* **35**: 10–12. (FP011)

24. **Tarmann, G.** 1983. Ergebnisse des 3. Innsbrucker Lepidopterologengesprächs vom 10./11. Oktober 1981 zum Thema 'Taxonomische Probleme bei Geometriden des Alpenraumes'. *Entomofauna* **4**: 405–407.
25. **Burmann, K. & Tarmann, G.** 1983. Zur taxonomischen Stellung von *Entephria nobiliaria* (Herrich-Schäffer, 1852) und ihrer 'var. *flavata* Osthelder, 1929': *Entephria flavata* (Osthelder, 1929) stat.n. *Entomofauna* **4**: 408–413. (FP012)
26. **Burmann, K. & Tarmann, G.** 1983. Neue Ergebnisse zur Taxonomie der *Thera-variata*-Gruppe mit Beschreibung einer neuen Unterart, *Thera variata ssp. mugo ssp.n.*. *Entomofauna* **4**: 417–434. (FP013)
27. **Scheuringer, E. & Tarmann, G.** 1983. *Scotopteryx octodurensis* (Favre, 1902) neu für Österreich. *Entomofauna* **4**: 443–445. (FP014)
28. **Burmann, K. & Tarmann, G.** 1983. Neues zur Taxonomie der Gattung *Psodos* Treitschke, 1827. *Entomofauna* **4**: 467–480. (FP015)
29. **Tarmann, G.** 1983. Die Situation der Wanderfalterforschung in Österreich. *Atalanta* **14**: 1–3. (FP016)
30. **Burmann, K. & Tarmann, G.** 1983. Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung von *Callistege mi ssp. elzei* deFreina, 1976 (Lep., Noctuidae). *Atalanta* **14**: 5–8. (FP017)
31. **Tarmann, G.** 1983. Ein einfacher Schlüssel zur Bestimmung von *Procris (Lucasiterna) subsolana* (Staudinger, 1862), *Procris (Jordanita) globulariae* (Hübner, 1793) und *Procris (Roccia) notata* (Zeller, 1847) (Lepidoptera: Zygaenidae) *Atalanta* **14**: 9–12. (FP018)
32. **Naumann, C. M. & Tarmann, G.** 1983. Ergebnisse der Tschechoslowakisch-Iranischen Entomologischen Expedition nach dem Iran 1973 und 1977. Lepidoptera, Zygaenidae. (Teil Procrinae). *Acta Entom. Mus. Nat. Prag* **41**: 273–274. (FP019)
33. **Tarmann, G.** 1984. Ergebnisse des 4. Innsbrucker Lepidopterologengesprächs vom 9./10. Oktober 1982 zum Thema 'Taxonomische Probleme bei Noctuiden des Alpenraumes.' (Lepidoptera, Noctuidae) *Entomofauna* **5**: 319–321.
34. **Tarmann, G.** 1984. Ergebnisse des 5. Innsbrucker Lepidopterologengesprächs vom 8./9. Oktober 1983 zum Thema 'Spezielle Fragen und Probleme zur Lebensweise, Taxonomie und Verbreitung arktalpiner und boreomontaner Lepidoptera.' *Entomofauna* **5**: 355–357.
35. **Tarmann, G.** 1984. Geographisch unterschiedliche Futterpflanzenwahl bei mitteleuropäischen Procrinae (Lep., Zygaen.) Verhandlungen des X. Internat. Symposiums für Entomofaunistik Mitteleuropas in Budapest 1983 (1984): 48–50. (FP 020)
36. **Tarmann, G.** 1984. *Psodos (Trepidina) burmanni* n.sp., eine neue Geometride aus den Tiroler Alpen (Lepidoptera, Geometridae). *Z. ArbGem. öst. Ent.* **36**: 1–7. (FP 021)
37. **Tarmann, G.** 1984. Generische Revision der amerikanischen Zygaenidae (Insecta, Lepidoptera) mit Beschreibung neuer Genera und Arten. *Entomofauna*, Supplement 2, Bd.1, 175pp; Bd.2, 153pp. (FP 022)
38. **Tarmann, G.** 1984. Book review. Exel, R. (1982): Die Mineralien Tirols. Band 2: Nordtirol, Vorarlberg und Osttirol. *Ber. naturw.-med. Ver. Innsbruck* **71**: 244.
39. **Tarmann, G.** 1985. 175 Jahre Sterben in Tirol. In Teyml, P.: *Gedenken, Umdenken. - Tirol nach 1984*: 92–94, 2 figs. Innsbruck.
40. **Tarmann, G.** 1985. New synonymy in the Procrinae Boisduval, 1828 (Lepidoptera: Zygaenidae). *J. ent. Soc. sth. Afr.* **48**: 341–342. (FP 023)
41. **Tarmann, G.** 1985. Das Typenmaterial in der alpinen Schmetterlingssammlung des Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum in Innsbruck. In Ammann, G. et al. (Eds), *Festgabe für Erich Egg zum 65. Geburtstag*: 155–170, 12 figs. Innsbruck. (FP 024)
42. **Burmann, K. & Tarmann, G.** 1985. Kurze systematische Übersicht über die *aurita*-Gruppe der Gattung *Setina* Schrank, 1802 mit Beschreibung einer neuen Unterart, *Setina aurita ssp. pfisteri* subsp.n.. *Nota lepid.* **8**: 242–266. (FP 025)
43. **Tarmann, G.** 1985. *Adscita (Gregorita) benderi* n.sp., eine neue Zygaenidae aus Marokko (Lepidoptera). *Z. ArbGem. öst. Ent.* **37**: 17–25. (FP 026)
44. **Burmann, K. & Tarmann, G.** 1986. Zwei neue Unterarten von *Noctua comes* (Hübner, [1809–1813]) aus dem Ostalpenraum (Insecta, Lepidoptera: Noctuidae). *Ann. Naturhist. Mus. Wien* **88/89**: 727–732. (FP 027)

45. **Embacher, G. & Tarmann, G.** 1986. *Hydraecia ultima* Holst, 1965, eine neue Noctuide für den Alpenraum (Lepidoptera, Noctuidae). *Nota lepid.* **9**: 272–278. (FP028)
46. **Tarmann, G.** 1986. Erinnerungen an Miguel – Kleine Remineszenzen über Erlebnisse mit einem nicht ganz gewöhnlichen spanischen Lepidopterologen. *Atalanta* **17**: 209–213.
47. **Tarmann, G.** 1987. *Adscita (Roccia) kurdica* n.sp., eine neue Zygaenidae aus der östlichen Türkei (Lepidoptera). *Nachr. ent. Ver. Apollo*, Frankfurt, N. F.**8**: 1–6. (FP029)
48. **Tarmann, G.** 1987. Die zoologischen Sammlungen des Ferdinandeums. Zoologie am Ferdinandeum. Beiheft zur Sonderausstellung 'Tierpräparation' im Tiroler Landeskundlichen Museum im Zeughaus in Innsbruck: 7–17. (FP030)
49. **Ronkay, L. & Tarmann, G.** 1987. Some notes on the distribution of *Lithophane lapidea* (Hübner, [1803-1808]) in the Alps and a curious Alpine specimen of *Autophila ligaminosa amianta* Schawerda, 1919 (Lepidoptera: Noctuidae). *Folia ent. Hung.***48**: 225–226. (FP031)
50. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1988. Dr. h.c. Karl Burmann zum 80. Geburtstag. *Nota lepid.* **11**: 193–204, 1 fig.
51. **Tarmann, G.** 1989. Computerisierte Sammlungsverwaltung, Datensicherung und -aufbereitung am Beispiel von Insektensammlungen -Erfahrungen aus einer Katastrophe. In: Auer, H., *Museologie: neue Wege-neue Ziele; Bericht über ein internationales Symposium vom 11.bis 14.Mai 1988 am Bodensee, ICOM Deutsches Nationalkomitee*. K. G. Saur Verlag, München: 108–116. (FP032)
52. **Tarmann, G.** 1989. Veränderungen in der Schmetterlingsfauna Nordtirols. Beiheft zur Sonderausstellung im Tiroler Landeskundl. Museum im Zeughaus, Innsbruck:107–117. (FP033)
53. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1989. *Udea carniolica* n.sp. - eine neue Pyraliden-Art aus den Süd- und Südostalpen (Lepidoptera: Pyralidae). *Z. ArbGem. öst. Ent.* **40**: 83–90, 1 Farbtafel (1988/ausgegeben 1989). (FP034)
54. **Drouet, E. & Tarmann, G.** 1989. Données nouvelles pour la repartition de quelques *Adscita* RETZIUS en France et en Italie (Lep., Zygaenidae). *Linn. Belg.* **12**: 34–41. (FP035)
55. **Landoldt, P. J. & Heath, R.R. & Tarmann, G.** 1991. Zygaenidae trapped with enantiomeres od 2-butyl(Z)-7-tetradecenoate. *J. Lepid. Soc.* **45** (1): 63–65. (FP036)
56. **Tarmann, G.** 1992. Schmetterlingssammlungen: Bedrohen Sammler das Überleben der bunten Falter ?. *die ÖNJ* **1992** (3): 4–6.
57. **Tarmann, G.** 1992. Foodplants of the Zygaenide subfamilies Procrinae and Chalcosiinae with notes on the biology and ecology of these two groups. *Proc.4th Symposium on Zygaenides, Nantes 1987*: 144–161. (FP037)
58. **Tarmann, G.** 1992. Zygaenidae. In Heppner, J. B. & Inoue, H. (eds.), *Lepidoptera of Taiwan*, Vol.1, Part 2: Checklist.Scientific Publ.. Gainesville,USA: 98–100, 204. (FP038)
59. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1992. Westpaläarktische Gespinstmotten der Gattung *Kessleria* Nowicky: Taxonomie, Ökologie, Verbreitung. *Mitt .Münch. Ent. Ges.* **81** (1.1992): 5–110. (FP039)
60. **Tarmann, G.** 1992. A revision of the *Arbudas*-complex (sensu Hering 1922) and the description of a new androconial organ (Zygaenidae: Chalcosiinae). *Heteroc. Sumatr.* **7**: 31–77. (FP040)
61. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1993. Die Schmetterlinge Österreichs (Lepidoptera). *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsb.*, Suppl. **5**. 224pp. (FP041)
62. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 1994. *Jordanita (Jordanita) vartiana* (Malicky, 1961), bona species (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae). *Entomologist's Gaz.***45**: 29–35. (FP042)
63. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 1994. A revision of *Zygaenoprocris* Hampson, 1900, a subgenus of *Adscita* Retzius, 1783 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae). *Entomologist's Gaz.* **45**: 81–105. (FP043)
64. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1994. Wissenschaftliche Ergebnisse der lepidopterologischen Forschungen des Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum im Alpenraum - 1. Eine neue *Catoptria*-Art aus den Alpi Orobie (Insecta: Lepidoptera, Pyralidae). *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsb.* **73**: 33–40. (FP044)
65. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1994. Wissenschaftliche Ergebnisse der lepidopterologischen Forschungen des Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum im Alpenraum - 2. Eine neue *Kessleria*-Art aus den Alpi Orobie (Insecta, Lepidoptera, Yponomeutidae). *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsb.* **73**: 41–46. (FP045)

66. **Tarmann, G.** 1994. A preliminary review of the classification of the zygaenid subfamily Procrinae (Lepidoptera). Proc. VIII. Congr. Eur. Lepid., Helsinki 19–23. iv. 1992. *Nota lepid.* Supplement **5**: 115–123. (FP046)
67. **Tarmann, G.** 1994. Die Umweltdatenbanken des Ferdinandeums - acht Jahre Erfahrungssammlung. *Neues Museum* **1994** (3/4): 102.
68. **Tarmann, G.** 1995. Zygaenidae. In Heppner, J. B. (ed.): *Atlas of Neotropical Lepidoptera*, Checklist: Part 2, Gainesville, USA: 19, 116–118. (FP047)
69. **Tarmann, G & Tremewan, W. G.** 1995. A revision of the North African *Jordanita* Verity, 1946, and *Adscita* Retzius, 1783: their taxonomy, biology and ecology (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae). *Entomologist's Gaz.* **46**: 3–56, figs 1–133, maps 1–7. (FP048)
70. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 1995. Additional notes on *Zygaenoprocris* Hampson, 1900, a subgenus of *Adscita* Retzius, 1783 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae). *Entomologist's Gaz.* **46**: 59–61. (FP049)
71. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 1995. An annotated check-list of the Palaearctic Procrinae (Lepidoptera: Zygaenidae), with descriptions of new taxa. *Entomologist's Gaz.* **46**: 63–103, figs 1–23. (FP050)
72. **Auer, W. & Tarmann, G.** 1995. Schmetterlinge im Fuchslotz. Feuchtbiotop Mühlauer Fuchslotz in Innsbruck. *Arbeitsgemeinschaft Biotoppflege, Innsbruck* **10**: 1–6, 6 figs.
73. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1995. In memoriam Dr. h.c. Karl Burmann (31.12.1908–26.3.1995). *Z. ArbGem. öst. Ent.* **47**: 119–125.
74. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 1996. On the systematic position of *Inope* Staudinger, 1887 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae). *Nachr. entomol. Ver. Apollo*, N.F. **17**(2): 201–208. (FP051)
75. **Tarmann, G.** 1996. Zygaenidae. In Nielsen; E.S., Edwards, E.D. & Rangsi, T.V., Checklist of the Lepidoptera of Australia. *Monographs on Australian Lepidoptera* **4**: 143, 351, 381, 1 fig. (FP052)
76. **Tarmann, G.** 1996. Sammeln in Tirol - Apell an Fairness und Vernunft. *Ent. Nachrbl., Wien*, N.F. **3**(1): 16.
77. **Tarmann, G.** 1996. Sammeln in Tirol - Apell an Fairness und Vernunft. *Nachr. entomol. Ver. Apollo*, N.F. **17**(1): 115–116.
78. **Tarmann, G.** 1996. Sammeln in Tirol – Apell an Fairness und Vernunft. *Ent. Z. Frankf. A. M.* **106**: 293–294.
79. **Tarmann, G.** 1996. Laudatio für Karl Burmann anlässlich der Medaillenverleihung in München am Kongreß für Entomofaunistik am 5. 9. 1994. *Verh. 14. int. Symp. Entomofaunistic, SIEC, München, 1994*: 26–29.
80. **Tarmann, G.** 1996. Alpine Schmetterlinge – species incognitae? *Abstr. Symp. ÖEG 19 Oktober 1996, Illmitz*: 3.
81. **Keil, T. & Tarmann, G.** 1997. Das Weibchen von *Jordanita (Roccia) kurdica* (TARMANN, 1987) (Lepidoptera, Zygaenidae). *Nachr. entomol. Ver. Apollo*, N.F., **18** (2/3): 101–108. (FP053)
82. **Tarmann, G.** 1997. Buchbesprechung. Ebert, G. (Hrsg.), Die Schmetterlinge Baden-Württembergs, Band 5, Nachfalter III. Band 6, Nachfalter IV. *Z. ArbGem. öst. Ent.* **49**: 88.
83. **Tarmann, G.** 1997. Buchbesprechung. Aistleitner, E. & Aistleitner, U., Die Tagfalter des Fürstentums Liechtenstein. *Z. ArbGem. öst. Ent.* **49**: 100.
84. **Tarmann, G.** 1997. Buchbesprechung. Hofmann, A. & Tremewan, W. G., A Systematic Catalogue of the Zygaeninae (Lepidoptera, Zygaenidae). *Z. ArbGem. öst. Ent.* **49**: 114.
85. **Tarmann, G.** 1997. Buchbesprechung. Emmet, M. A. (Hrsg.), The Moths and Butterflies of Great Britain and Ireland, Band 3. *Z. ArbGem. öst. Ent.* **49**: 118.
86. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1997. Die *Ancylis badiana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) - Gruppe in Europa: ein verkannter Kleinschmetterlings-Artenkomplex (Lepidoptera, Tortricidae). *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsb.* **77**: 203–222, figs 1–26. (FP054)
87. **Tarmann, G.** 1998. Die Weinzygaene *Theresimima ampellophaga* (Bayle-Barelle 1808) (Lepidoptera, Zygaenidae, Procrinae). Kehrt ein verschwundener Weinschädling zurück? *Stapfia*, Linz **55**: 57–84.
88. **Tarmann, G.** 1998. Flood disaster: a case study, pp. 214–221, figs AIV.1.-AIV.4, pls 40, 42. In: Carter, D. & Walker, A. K. (Hrsg.) *Care and conservation of natural history collections*. Butterworth/Heinemann, Oxford. 226+xxii pp, 42 col pls. (FP055)

89. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 1998. Collecting under extreme conditions (Workshop). Proc. XIth Eur. Congr. Lepid. Malle (Belgium). 22–26 March 1998. *Mém. Soc. R. belge Ent.* **38** : 181–185.
90. **Naumann, C. M., Tarmann, G. & Tremewan, W. G.** 1999. *The Western Palaearctic Zygaenidae*. Apollo Books, Stenstrup. 304 pp. (FP056)
91. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 1999. *Forester Moths*. Apollo Books, Stenstrup. 192 pp. (FP057)
92. **Epstein, M. E., Geertsema, H., Naumann C. M. & Tarmann, G.** 1999. The Zygaenoidea, in: Kristensen, N. P. (Hrsg.), *Lepidoptera, Moths and Butterflies*, in: Fischer, M. (Hrsg.), *Handbuch der Zoologie*, Vol. 4: Arthropoda: Insecta, Walter de Gruyter, Berlin, New York: 159–180 (FP058)
93. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 1999. On the systematic position of *Procris fusca* Leech; [1889] (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Entomologist's Gazette* **50**: 163–168. (FP059)
94. **Tarmann, G.** 1999. Neue Schmetterlinge aus den Alpen. *Saison Tirol* **1999** (3): 31.
95. **Tarmann, G.** 1999. Schmetterlingsschutz im Obstbau. *Obstbau/Weinbau* **6**: 193–194.
96. **Tarmann, G.** 1999. Rosskastanien-Miniermotte, erfolgreiche Panikmache. *Forstzeitung* **9**: 5.
97. **Tarmann, G.** 1999. Chemie gefährlicher als Motte. *Wiener Naturschutz-Nachrichten* **32**: 1, 3, 1 fig.
98. **Tarmann, G.** 1999. *Reise nach Turkmenistan..* 79 pp. Orschatz.
99. **Tarmann, G.** 1999. Tagfalter und Widderchen in Südtiroler Wiesen. Ein Fallbeispiel einer schleichenden Umweltkatastrophe. In Gepp, J., *Entomologische Forschung in den Alpen, ÖEG-Fachgespräch 16. Oktober 1999, Dornbirn*. Kurzfassung der Vorträge: 15–16.
100. **Tarmann, G.** 1999. Buchbesprechung. Ebert, G. (Hrsg.) & Steiner, A., *Die Schmetterlinge Baden-Württembergs*, Band 7, *Nachfalter V. Z. ArbGem. öst. Ent.* **51**: 64.
101. **Efetov, K. A., Keil, T., Mollet, B. & Tarmann, G.** 2000. New data on the chaetotaxy of the first instar larva of Forester moths (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Nachr. entomol. Ver. Apollo*, N. F **21**: 83–90.
102. **Tarmann, G.** 2000. On pest species of Zygaenidae. *Abstr. VII Int. Symp. Zygaenidae, Innsbruck, 4–8 September 2000*: 29–30.
103. **Tarmann, G.** 2000. Agriculture and Zygaenidae in Alpine valleys – a case study. *Abstr. VII Int. Symp. Zygaenidae, Innsbruck, 4–8 September 2000*: 31.
104. **Tarmann, G.** 2000. Innsbruck Museum: The most important thing is never to give up. *Internat. Preservation News* **22-23**: 22-24.
105. **Tarmann, G.** 2000. Zygaenidae und Spritzmitteleinsatz im oberen Vinschgau. *Zoologische und botanische Forschung in Südtirol 29.9.-1.10.2000 in Bozen*: 37-38.
106. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2000. On the systematic position of *Procris alpina italica* Alberti, 1937 and *Procris storaiae* Tarmann, 1977 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Tavrisheskiy medico-biologicheskij vestnik* **3**: 161–167, figs 1–8.
107. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 2001. Entwicklung von Schmetterlingsgemeinschaften im geschützten Auwaldbereich an der Innstaustufe Kufstein-Langkampfen. *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsb.* **80** (2000): 13–48, figs 1–20. (Published February 2001)
108. **Tarmann, G & Tremewan, W. G.** 2001. Notes on the biology and ecology of *Adscita (Adscita) obscura* (Zeller, 1847) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Entomologist's Gaz.* **52**: 91–99, figs 1–9.
109. **Tarmann, G.** 2001. The Innsbruck flood disaster 1985 – experiences and consequences of a catastrophe. *Abstr. Int. Congr. Catastrophes, Sarajevo, 17–21 April 2001*: 37–38.
110. **Tarmann, G.** 2001. Peace through Nature? A possible bio-cultural model for Bosnia and Herzegovina. *Abstr. Int. Congr. Catastrophes, Sarajevo, 17–21 April 2001*: 38.
111. **Tarmann, G.** 2001. Katastrophen und Katastrophenmanagement in Museen. *Neues Museum, Wien* **2001**(1,2,): 78–80.
112. **Huemer, P. & Tarmann, G.** 2001. Artenvielfalt und Bewirtschaftungsintensität: Problemanalyse am Beispiel der Schmetterlinge auf Wiesen und Weiden Südtirols. *Gredleriana, Veröff. Nat. Mus. Südtirol (Acta biol.)*, **1**: 331–418, figs 1–30.
113. **Tarmann, G.** 2001. Biodiversität und Ökologie hautnah. *Netzwerk Umwelt* **2001** (24): 20–21, 4 figs.
114. **Tarmann, G.** 2002. Buchbesprechung. Holloway, J. D., Kibby, G. & Peggie, D., *The Families of Malaesian Moths and Butterflies*. *Fauna Malesian Handbook* **3**. *Entomologist's Gazette* **53**: 1-2.

115. **Embacher, G. & Tarmann, G.** 2002. Erstnachweis des Weinschädling *Theresimima ampellophaga* (Balye-Barelle, 1808) an Zierwein im EU-Gebiet (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Nachr. Entomol. Ver. Apollo*, N.F. **22**(2001): 225–226, 1 fig.
116. **Tarmann, G.** 2002. Unconventional Initiatives as a Tool to Support the Peace Process (Example: 'Peace through Nature?' – a chance for Bosnia and Herzegovina?). In: Micewski, E. R. & Sladek, G. (eds), *Protection of Cultural Property in the Event of Armed Conflict – a Challenge in Peace Support Operations*: 133–135.
117. **Tarmann, G.** 2003. Das Herbarium des Ferdinandeums. Die Stiftung Südtiroler Sparkasse ermöglicht Restaurierungsarbeiten an den 1985 durch Hochwasser schwer beschädigten Beständen. *Almanach Stiftung Südtiroler Sparkasse* **2002** (2003): 49–52, 6 figs.
118. **Tarmann, G.** 2003. Sicherheit und Katastrophenschutz in Museen – Theorie versus Praxis. In: Kaindl, H. (ed.), *Tagungsband zum Seminar am 21. und 22. Oktober 2002 im Diözesanmuseum in Graz*: 33–37, 6 figs.
119. **Tarmann, G.** 2003. Die Naturwissenschaftlichen Sammlungen, pp. 18–19. In Hastaba; E. (Red.) *Tiroler Landesmuseum. Ferdinandeum. Zeughaus. Begleiter durch die Schausammlungen*. 189 pp., figs. Innsbruck.
120. **Tarmann, G & Tremewan, W. G.** 2003. The identity of *Zygaena carniolica nuratanya* Burgeff, 1926 (Lepidoptera: Zygaenidae, Zygaeninae). *Entomologist's Gazette* **54**: 179–182, 4 figs.
121. **Tarmann, G & Tremewan, W. G.** 2003. The status of *Zygaena (Zygaena) loti senilis* Burgeff, 1914 (Lepidoptera: Zygaenidae, Zygaeninae). *Entomologist's Gazette* **54**: 183–186, 8 figs.
122. **Tarmann, G.** 2003. Buchbesprechung. Efetov, K. A., A review of the Western Palaearctic Procridinae (Lepidoptera: Zygaenidae). *Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo* **24**: 50.
123. **Efetov, K. A., Mollet, B. & Tarmann, G.** 2003. New information on the chaetotaxy of the first instar larvae of some Palaearctic Procridinae (Lepidoptera: Zygaenidae), pp. 44–50, 12 figs. In Efetov, K. A., Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G. (eds), *Proceedings of the 7th International Symposium on Zygaenidae (Lepidoptera)*. Innsbruck 4–8 September 2000. 360 pp. Simferopol.
124. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2003. On the systematic position of *Adscita bolivari* (Agenjo, 1937) and *Adscita jordani* Naufock, 1921 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 65–69, 5 figs. In Efetov, K. A., Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G. (eds), *Proceedings of the 7th International Symposium on Zygaenidae (Lepidoptera)*. Innsbruck 4–8 September 2000. 360 pp. Simferopol.
125. **Tarmann, G.** 2003. Zygaenidae as pest species, pp. 151–229, 12 figs. In Efetov, K. A., Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G. (eds), *Proceedings of the 7th International Symposium on Zygaenidae (Lepidoptera)*. Innsbruck 4–8 September 2000. 360 pp. Simferopol.
126. **Efetov, K. A., Parshkova E. V. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the karyotypes of some Procridinae and Chalcosiinae species (Lepidoptera: Zygaenidae), pp. 9–10. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
127. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2003. The rules of the game: advances and problems in the establishment of a consistent systematics for the Zygaenidae (Lepidoptera), pp. 12–13. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
128. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2003. On the biology and distribution of *Adscita (Adscita) alpina* (Alberti, 1937), *A. (A.) italica italica* (Alberti, 1937) and *A. (A.) italica storaiiae* (Tarmann, 1977) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 14–15. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
129. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Adscita (Adscita) jordani* (Naufock, 1921) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), p. 16. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
130. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Adscita (Adscita) schmidtii* (Naufock, 1933) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), p. 17. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
131. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Adscita (Tarmannita) bolivari* (Agenjo, 1937) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 18–19. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.

132. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Jordanita (Gregorita) hispanica* (Alberti, 1937) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 20–21. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
133. **Keil, T. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Zygaenoprocris (Molletia) persepolis* (Alberti, 1938) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 37–38. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
134. **Keil, T. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Zygaenoprocris (Molletia) kliri* Keil, 2002 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 39–40. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
135. **Mollet, B. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Jordanita (Tremewania) ambigua* (Staudinger, 1887) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 42–43. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
136. **Mollet, B. & Tarmann, G. M.** 2003. New data on the biology of *Jordanita (Roccia) hector* (Jordan, 1907) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 44–45. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
137. **Mollet, B., Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G.** 2003. Data on the biology of *Jordanita (Jordanita) chloronota* (Staudinger, 1871) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 46–47. In Keil, T. (ed.), *Abstracts of the VIII Symposium on Zygaenidae, Dresden, 10–14 September 2003*. 54 pp. Dresden.
138. **Tarmann, G. M.** 2003. Naturkundliche Sammlungen. Wenn tote Materie lebt! *Lehrerservice für Naturschutz*, September 2003: 1-2, 2 figs.
139. **Tarmann, G. M.** 2004. Wir haben den elfenbeinernen Turm schon lange verlassen. Erklärungsbedarf oder Rechtfertigung musealer Tätigkeit? *Neues Museum* **4**: 15–22, 10 figs.
140. **Tarmann, G. M.** 2004. Sicherheit und Katastrophenschutz in Museen – Theorie versus Praxis, pp. 55–65, 5 figs. In Wehdorn, A. (ed.), *Bedrohte Museen: Naturkatastrophen – Diebstahl – Terror. Bodenseesymposium in Bregenz, 19.–21. 5. 2003*. 138 pp. Wien.
141. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2004. *Procriterna* nomen novum for *Procrita* Efetov & Tarmann, 1999 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Entomologist's Gazette* **55**: 184.
142. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2004. The presence of lateral abdominal 'glands' in some species of Zygaenidae (Insecta, Lepidoptera). *Denisia* **13**: 301–303, figs 1–7.
143. **Tarmann, G. M.** 2004. A zygaenid databank network, p. 31. In Efetov, K. A. (ed.), *Abstracts of the IX Symposium on Zygaenidae, Simferopol, 7–10 October 2004*. 33 pp. Simferopol.
144. **Tarmann, G. M.** 2004. The Zygaenidae of Australia – an overview on their taxonomy, biology and distribution (Zygaenidae, Procridinae, Artonini), p. 32. In Efetov, K. A. (ed.), *Abstracts of the IX Symposium on Zygaenidae, Simferopol, 7–10 October 2004*. 33 pp. Simferopol.
145. **Tarmann, G. M.** 2004. News on the distribution and biology of Forester moths (Zygaenidae, Procridinae, Artonini), p. 33. In Efetov, K. A. (ed.), *Abstracts of the IX Symposium on Zygaenidae, Simferopol, 7–10 October 2004*. 33 pp. Simferopol.
146. **Tarmann, G.M.** 2004. Opening ceremony, pp. 18–19. In Mader, S. (ed.), *Proceedings of the International Congress Catastrophes and Catastrophe Management in Museums, Sarajevo, 17.–21. 4. 2001*. 289 pp. Sarajevo.
147. **Tarmann, G. M.** 2004. Peace through Nature? A possible bio-cultural peace model for Bosnia and Herzegovina, pp. 240–248. In Mader, S. (ed.), *Proceedings of the International Congress Catastrophes and Catastrophe Management in Museums, Sarajevo, 17.–21. 4. 2001*. 289 pp. Sarajevo.
148. **Tarmann, G. M.** 2004. *Zygaenid Moths of Australia: A revision of the Australian Zygaenidae (Procridinae: Artonini)*. 352 pp., 64 colour plates, 448 figs. Collingwood.
149. **Embacher, G., Murauer, K. & Tarmann, G. M.** 2005. *Thera variata mugo* Burmann & Tarmann, 1983 – syn. n. von *T. cembrae* Kitt, 1912 – (Lepidoptera: Geometridae). *Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen* **54**: 73–81.
150. **Tarmann, G. M.** 2006. Neue Strukturen als Garantie für Erfolg? Die Umgestaltung des Ferdinandeums in Innsbruck von einem privaten Vereinsmuseum in eine GesmbH. *Museum Aktuell* **126**: 39–40.

151. **Efetov, K. A., Hayashi, E. & Parshkova, E. V. & Tarmann, G. M.** 2006. New data on the chaetotaxy of the first instar larvae of Procridini and Artonini (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Entomologist's Gazette* **57**: 229–233, figs 1–7.
152. **Tarmann, G. M.** 2006. The theft of the painting 'The boy with the flute' by Gerard Dou (Leiden 1613–1675) in the Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum in Innsbruck. In Ogradzki, P. (Ed.) *Thefts in Museums—causes, effects, conclusions. Proceedings of the ICMS Symposium in Warsaw, September 2006*: 205–206.
153. **Tarmann, G. M.** 2007. Buchbesprechung. Tremewan, W. G. (2006), *Ecology, Phenotypes and the Mendelian Genetics of Burnet Moths (Zygaena Fabricius, 1775)*. *Nota lepidopterologica* **29**: 214.
154. **Tarmann, G. M.** 2007. Buchbesprechung. Efetov, K. A. (2005), *The Zygaenidae (Lepidoptera) of the Crimea and other regions of Eurasia*. *Nota lepidopterologica* **29**: 233.
155. **Tarmann, G. M.** 2007. Die Biodiversitätsdatenbank des Ferdinandeums. Website (<http://kukuk.lof.at/tlmf/biooffice.html>). (15.05.2007)
156. **Zahiri, R., Plössl, B. & Tarmann, G. M.** 2007. *Ctenoplusia vittata* (Wallengren, 1856) (Lepidoptera: Noctuidae): a new genus and species record for Iran. *Zoology in the Middle East* **40**: 115.
157. **Thaler-Knoflach, B. & Tarmann, G. M.** 2007. Ein Streifzug durch die Geschichte der Entomologie in Tirol. *Berichte des naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins in Innsbruck, Supplementum 17* (Abstracts Entomologentagung 2007, 26 February–1 March 2007, Innsbruck, Austria): 241–242.
158. **Mollet, B. & Tarmann, G. M.** 2007. Two new species of *Zygaenoprocris* Hampson, 1900 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae) from Iran. *Entomologist's Gazette* **58**: 69–84, figs 1–21.
159. **Franz, R. & Tarmann, G. M.** 2007. Bunte Artenvielfalt am Schwarzsee: Schmetterlinge. In Sieberer, W. (ed.), *Bunte Artenvielfalt am Schwarzsee, Beiträge zur Flora und Fauna und zur Geschichte eines Naturjuwels. Schriftenreihe des Museums Kitzbühel* **2**: 1–120.
160. **Huemer, P., Mader, S. & Tarmann, G. M.** 2007. What we can learn from each other – new experiences based on an inter-disciplinary exhibition project on butterflies and moths in the Tyrolean State Museum in Innsbruck. *Program of the 15th European Congress of Lepidopterology, 8-12-September 2007, Erkner, Germany*: unpaginated.
161. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2007. Van Schrieck's burnet moth – an image of a *Zygaena* species (Lepidoptera: Zygaenidae) a century before Linnaeus. *Entomologist's Gazette* **59**: 62–64, figs 1-2.
162. **Tarmann, G. M.** 2008. Biooffice. Modernes Management für Biodiversitätsdaten am Ferdinandeum. *ferdinandea* **3**: 9, 5 figs.
163. **Tarmann, G. M.** 2008. Wertvolle Zusammenarbeit. Beilage Tiroler Tageszeitung „Tiroler Wirtschaft“, **189** (13 August 2008): 3
164. **Thaler-Knoflach, B. & Tarmann, G. M.** 2008. Ein Streifzug durch die Geschichte der Entomologie in Tirol. *Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* **16**: 39–67.
165. **Tarmann, G. M.** 2008. Ein Beitrag zur Kenntnis der Schmetterlinge (Insecta: Lepidoptera) der südlichen Schobergruppe in den Hohen Tauern in Osttirol. In Sporer-Heis, C. (ed.), *Tirol in seinen alten Grenzen. Festschrift für Meinrad Pizzinini. Schlern-Schriften* **341**: 269–329, 13 figs.
166. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2008. *Chrysartona* Swinhoe, 1892 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). Frontispiece, 116 pp., 5 text-figs, 22 pls. Simferopol.
167. **Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G.** 2008. The distribution of *Zygaena filipendulae stoechadis* (Borkhausen, 1793) in the southern Alps. *Abstracts of the XI. Symposium on Zygaenidae, Sofia, 17–21 September 2008*: 1.
168. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2008. A review of the genus *Chrysartona* Swinhoe, 1892 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Abstracts of the XI. Symposium on Zygaenidae, Sofia, 17–21 September 2008*: 3.
169. **Tarmann, G. M.** 2008. Old but unresolved problems in the Zygaenidae. *Abstracts of the XI. Symposium on Zygaenidae, Sofia, 17–21 September 2008*: 6.
170. **Mader, S. & Tarmann, G. M.** 2008. Über die Darstellung von Schmetterlingen in sechs niederländischen Barockstillleben des Ferdinandeums. In Braun, B. & Andergassen, L. (eds), *Kunst Beziehungen. Festschrift für Gert Ammann zum 65. Geburtstag. Schlern-Schriften* **343**: 255–268, 6 figs, 1 tab.

171. **Tarmann, G. M.** 2008. Gedanken eines Quereinsteigers. In Wehdorn, A. & Waltl, C., Wieviel Leadership braucht ein Museum? ICOM-Seminar Klagenfurt, 6.-7. April 2006. ICOM-Österreich Publikationen 2007: 37–43.
172. **Huemer, P., Mader, S. & Tarmann, G. M.** 2008. Die Naturwissenschaftlichen Sammlungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum. Schnittstelle für internationale und interdisziplinäre Kooperationen. In Hofer, S. & Streng, P. (eds), Museen in Tirol. *Kulturberichte aus Tirol und Südtirol* 2008: 102–106.
173. **Subchev, M. A., Toshova, T. B., Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2009. Recent distribution of *Theresimima ampellophaga* (Bayle-Barelle, 1808) in Europe estimated by pheromone traps. In Drouet, E. (ed.), X Symposium International sur les Zygaenidae. Écologie et phylogénie des Zygaenidae de la zone paléarctique, Lyon, 27 September–1 October 2006. *Les Cahier du Musée des Confluences* 2 (L'Expérimentation) (2008): 65–76, 1 table, 4 maps.
174. **Tarmann, G. M.** 2009. ‚Experiences‘ (23 years databasing of Lepidoptera in the Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum in Innsbruck, Austria). *Program of the 16th European Congress of Lepidopterology, 25-31 May 2009, Cluj-Napoca, Romania*: 42.
175. **Tarmann, G. M.** 2009. Book review. Lafranchis, T., 2004. Butterflies of Europe. New Field Guide and Key. 351 pp. Diatheo, Paris.
176. **Tarmann, G. M.** 2009. Die Vinschger Trockenrasen – ein Zustandsbericht auf Basis der Bioindikatoren Tagfalter und Widderchen (Lepidoptera: Rhopalocera, Zygaenidae). *Wissenschaftliches Jahrbuch der Tiroler Landesmuseen* 2: 306–350, figs 1–42, 1 map.
177. **Grimm, U. & Tarmann, G. M.** 2010. Die Entomologische Arbeitsgemeinschaft am Tiroler Landesmuseum. *Entomologica Austriaca* 17: 83–120, figs 1–45.
178. **Mollet, B. & Tarmann, G. M.** 2010. Notes on the ecology, and distribution of *Pollanisus eumetopus* Turner (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae, Artonini). *Australian Entomologist* 37: 63–67, figs 1–7.
179. **Efetov, K. A. & Klir, J. & Tarmann, G. M.** 2010. The description of the female of *Illiberis (Illiberis) ellena* Alberti, 1954 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Nachrichten des entomologischen Vereins Apollo*, N. F. 31 (1/2): 93–96.
180. **Efetov, K. A. & Mollet, B. & Tarmann, G. M.** 2010. The biology and early stages of *Adscita (Adscita) capitalis* (Staudinger, 1879 (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *Nachrichten des entomologischen Vereins Apollo*, N. F. 31 (1/2): 119–125.
181. **Subchev, M. A., Toshova, T. B., Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2010. Recent distribution of *Theresimima ampellophaga* (Bayle-Barelle, 1808) in Europe estimated by pheromone traps. *Les Cahiers du Musée des Confluences* 2: 65–76, figs 1–4, tab. 1.
182. **Tarmann, G. M.** 2010. Schmetterlinge (Lepidoptera). In Pagitz, K. (Hrsg.). Geo-Tag der Artenvielfalt 2009 in Tirol – Naturpark Zillertal. *Wissenschaftliches Jahrbuch der Tiroler Landesmuseen* 3: 387–393.
183. **Efetov, K. A., Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G.** 2011. *Zygaena nevadensis* Rambur, 1858 (Lepidoptera: Zygaenidae, Zygaeninae) newly recorded from the southern tip of the Peninsula Apenninica (Apennine Peninsula), Italy. *Entomologist's Gazette* 62: 123–129, figs 1–5.
184. **Huemer, P. & Kühnreiter, H. & Tarmann, G. M.** 2011. Attraction of modern illuminations on night active insects. *Program of the 17th European Congress of Lepidopterology, 9-13 May 2011, Luxemburg*: 40.
185. **Efetov, K. A., Tarmann, G. M., Kirsanova, A. V., Lazareva, Z. S., Parshkova, E. V., Rougerie, R. & Hebert, P.** 2011. Zygaenidae taxonomy and a DNA study: status quo. *Program of the 17th European Congress of Lepidopterology, 9-13 May 2011, Luxemburg*: 50.
186. **Huemer, P. & Tarmann, G. M.** 2011. Aus der Not zum Global Player. 40 Jahre Wissenschaft an den Naturwissenschaftlichen Sammlungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum. *Museum Aktuell* 180: 64–67.
187. **Nahirnić, A., Jakšić, P. & Tarmann, G. M.** 2011a. A review of faunistic data on Zygaenidae (Lepidoptera) in the central-western Balkan Peninsula. *Zaštita prirode u XXI veliku (Nature protection in the 21st century), Zbornik referata, rezime i poster prezentacija (knjiga BR 2) (Proceedings of the conference (book No 2), 20–23 September 2011, Žabljak, Crna Gora/Montenegro*: 451–455, figs 1–8, tab. 1.

188. Nahirnić, A., Jakšić, P. & Tarmann, G. M. 2011b. Notes on the *Zygaena* Fabricius, 1775 of the Balkan Peninsula (Insecta, Lepidoptera, Zygaenidae). *Acta Entomologica Slovenica* **19**: 145–154, figs 1–14, 3 maps.
189. Huemer, P., Krpač, V., Plössl, B. & Tarmann G. M. 2011. Contribution to the fauna of Lepidoptera of the Mavrovo National Park (Republic of Macedonia). *Acta Entomologica Slovenica* **19**: 169–186, figs 1–5, 1 table.
190. Huemer, P. & Kührtreiber, H. & Tarmann, G. M. 2011. Anlockwirkung moderner Leuchtmittel auf nachtaktive Insekten – Ergebnisse einer Feldstudie in Tirol (Österreich). *Wissenschaftliches Jahrbuch der Tiroler Landesmuseen* **4**:110–135, figs 1–14, 3 tbls.
191. Tarmann G. M. 2011. In Nieukerken, van E. J. et al., Order Lepidoptera Linnaeus, 1758 (4 suborders) (15,578 genera, 157,424 species, 50/86), pp. 2-1–221. In Zhang Z.-Q., Animal biodiversity: An outline of higher-level classification and survey of taxonomic richness. *Zootaxa* **3148**: 1–237.
192. Tarmann G. M. 2012. Two new species of Chalcosiinae from South East Asia (Lepidoptera: Zygaenidae). *Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo*, N. F. **32**: 125–129, figs 1–31.
193. Efetov, K. A., Gorbunov, O. G. & Tarmann, G. M. 2012. Zygaenidae of Mongolia (Lepidoptera). *Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo*, N. F. **32**: 159–164, figs 1–3.
194. Tarmann, G. M. 2012. *Jordanita (Jordanita) graeca* (Jordan, 1907) (Lepidoptera, Zygaenidae, Procridinae) – Erstnachweis für Österreich. *Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich* **148/149**: 265–273, fig. 1, maps 1,2.
195. Huemer, P. & Tarmann, G. M. 2012. “die helle not” – lichtverschmutzung im fokus der naturwissenschaften. *ferdinandea* **20**: 9.
196. Tarmann, G. M. 2012. Herbarrestaurierung – der lange Weg zurück in die Zukunft. *ferdinandea* **20**: 11.
197. Efetov, K. A., Hofmann, A. Tarmann, G. M. 2012. The rediscovery of *Zygaenopriocris eberti* (Alberti, 1968) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 9–10. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
198. Efetov, K. A., Tarmann, G. M., Kirsanova, A. V., Lazareva, Z. S., Parshkova, E. V., Rougerie, R. & Hebert, P.). Variations in sequences of the 658-bp region of the COI mitochondrial gene and their importance for the investigation of the Zygaenidae (Lepidoptera), pp. 11–12. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
199. Efetov, K. A. & Tarmann, G. M. 2012. Character situation and systematic dilemma: how to proceed with taxonomy and systematics in the Zygaenidae (Lepidoptera), pp. 13–14. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
200. Jakšić, P. & Tarmann, G. M. 2012. Geographical distribution and chronological series of refugia in the Balkan Peninsula which are important for species of the family (Lepidoptera), p. 24. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
201. Jakšić, P., Nahirnić, A. & Tarmann, G. M. 2012. The distribution of Zygaenidae in priority habitat types as a tool for conservation on the Balkan Peninsula (Lepidoptera), p. 25. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
202. Nahirnić, A., Jakšić, P. & Tarmann, G. M. 2012. A bibliographical analysis of literature data on the Zygaenidae (Lepidoptera) of the Balkan Peninsula, p. 32. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
203. Krpač, V., Jakšić, P. & Tarmann, G. M. 2012. A faunistic review of the Zygaenidae (Lepidoptera) of the Republic of Macedonia, p. 28. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.

204. **Mollet, B. & Tarmann, G. M.** 2012. New characters in Zygaenid moths (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), pp. 30–31. *In* Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
205. **Tarmann, G. M.** 2012. A comparative overview of Zygaenid characters (Lepidoptera: Zygaenoidea), pp. 37. *In* Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Young, M. R. (eds), *Abstracts of the XIII International Symposium on Zygaenidae, Innsbruck, 16–23 September 2012*: I–XX, 1–40 pp.
206. **Müller, F. M., Mader, S., Sossau V. & Tarmann, G. M.** 2012 (Eds). Museumsdepots und Depoteinrichtung. Tagungsband zum ICOM-Österreich-Symposium vom 4.–5. März 2011 in Innsbruck. *Spectanda* 2: 1–77.
207. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2012. *A Checklist of the Palaearctic Procridinae (Lepidoptera: Zygaenidae)*. 108 pp, frontispiece, figs 1–15. CSMU Press, Simferopol.
208. **Huemer, P. & Tarmann, G. M.** 2012. Schmetterlinge (Lepidoptera) an der Innstaustufe Kufstein-Langkampfen. Zwischenbilanz einer Langzeitstudie. *Wissenschaftliches Jahrbuch der Tiroler Landesmuseen* 5: 246–283, figs 1–18, 2 tbls.
209. **Nahirnić, A., Jakšić, P. & Tarmann, G. M.** 2012. Zygaenidae (Lepidoptera) in the collections of the Natural History Museum in Belgrade (Serbia). *Bulletin of the Natural History Museum, Belgrade* 5: 73–94, figs 1–3.
210. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2013. *Illiberis (Alterasvenia) cernyi* sp. nov. (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae) from northern Thailand. *Entomologist's Gazette* 64: 33–39, figs 1–5.
211. **Efetov, K. A., Hofmann, A., Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G.** 2013. Book review. Leraut, P. 2012. Moths of Europe, volume 3, Zygaenids, Pyralids 1 and Brachodids. *Nota Lepidopterologica* 36: 87–91.
212. **Tarmann, G. M.** 2013. Grußwort zum Jubiläum “20 Jahre Biologiezentrum Linz”. *Beiträge zur Naturkunde Oberösterreichs* 23: 20–21.
213. **Efetov, K. A., Kirsanova, A. V., Lazareva, Z. S., Parshkova, E. V., Tarmann, G. M., Rougerie, R. & Hebert, P.** 2013. DNA barcoding as an efficient tool for the Zygaenidae study. *In* Beshkov, S et al. (eds), *Programme and Abstracts of the XVIII European Congress of Lepidopterology 29 July–4 August 2013, Blagoevgrad, Bulgaria*: 35–36.
214. **Nahirnić, A., Jakšić, P. & Tarmann, G. M.** 2013. New data on rare Zygaenidae from the Balkan Peninsula. *In* Beshkov, S et al. (eds), *Programme and Abstracts of the XVIII European Congress of Lepidopterology 29 July–4 August 2013, Blagoevgrad, Bulgaria*: 58.
215. **Jakšić, P., Nahirnić, A. & Tarmann, G. M.** 2013. ODINS Project: The Zygaenidae of the Balkan Peninsula – aims, efforts, results, outlook. *In* Beshkov, S et al. (eds), *Programme and Abstracts of the XVIII European Congress of Lepidopterology 29 July–4 August 2013, Blagoevgrad, Bulgaria*: 82.
216. **Tarmann, G. M.** 2013. Kurios und merkwürdig. *ferdinandea* 25: 3.
217. **Tarmann, G. M.** 2013. Kuriose Initiativen – interessante Objekte. *ferdinandea* 25: 6.
218. **Tarmann, G. M.** 2013. Riesenandalusit aus dem Sellrain. *ferdinandea* 25: 12.
219. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2013. *Chrysartona (Chrystarmanna) mineti* sp. nov. (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae) from northern Vietnam. *Entomologist's Gazette* 64: 197–206, figs 1–8.
220. **Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G.** 2013. A zoogeographical and taxonomic analysis of *Zygaena filipendulae* (Linnaeus, 1758) Lepidoptera: Zygaenidae, Zygaeninae) in the southern regions of the Alps, the Apennines and the northern Balkans. *Entomologist's Gazette* 64: 169–192, figs 1–45, maps 1–5.
221. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2014. *Illiberis (Alterasvenia) banmauka* sp. nov. (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae) from China and Myanmar. *Entomologist's Gazette* 65: 62–70, figs 1–6.
222. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2014. A new European species, *Adscita dujardini* sp. nov. (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae), confirmed by DNA analysis. *Entomologist's Gazette* 65: 179–200, figs 1–30, 1 map, 1 tab.
223. **Drouet, E. & Tarmann, G. M.** 2014. *Zygaena purpuralis* (Brunnich, 1763), dans le Pas-de-Calais et situation dans le nord de la France (Lep. Zygaenidae). *Oreina* 26: 37–38, figs 1–4, 1 map.
224. **Efetov, K. A., Hofmann, A., Tarmann, G. M. & Tremewan, W. G.** 2014. Taxonomic comments on the treatment of Zygaenidae (Lepidoptera) in volume 3 of *Moths of Europe*, zygaenids, Pyralids 1 and Brachodids (2012). *Nota Lepidopterologica* 37: 123–133.

225. Nahirnić, A. & Tarmann, G. M. 2014. The *Zygaena purpuralis* complex: a new approach to resolve a complicated problem.), p. 13. In Young, M., Prescott, T. & Primrose, B. (eds), *Abstracts of the XIV International Symposium on Zygaenidae, Tobermory, Scotland, 17–21 September 2014*: 1–24 pp.
226. Tarmann, G. M. 2014. American Zygaenidae – an overview, p. 15. In Young, M., Prescott, T. & Primrose, B. (eds), *Abstracts of the XIV International Symposium on Zygaenidae, Tobermory, Scotland, 17–21 September 2014*: 1–24 pp.
227. Hofmann, A., Tarmann, G. M. & Witt, T. J. 2014. Erinnerungen an Karl-Heinz Wiegell (8.2.1918–4.7.2003). *Nachrichtenblatt der Münchner Entomologischen Gesellschaft* **63**: 26–41, figs 1–6.
228. Efetov, K. A., Hofmann, A. & Tarmann, G. M. 2014. Application of two molecular approaches (use of sex attractants and DNA barcoding) allowed to rediscover *Zygaenoprocirs eberti* (Alberti, 1968) (Lepidoptera, Zygaenidae, Procridinae), hitherto known only from the female holotype. *Nota Lepidopterologica* **37**: 151–160. Figs 1–10.
229. Nahirnić, A. & Tarmann, G. M. 2014. *Zygaena brizae* (Esper, 1800), a new species for Montenegro (Lepidoptera: Zygaenidae). *Acta entomologica serbica* **19**: 79–82, figs 1, 2.
230. Tarmann, G. M. 2014. The ‘Miracle of Mals’ – good news from the SEL Study Area Sesvenna. *Societas Europaea Lepidopterologica NEWS* **54**: 6–7 (English), 11–12 (Deutsch), 16–17 (Francé).
231. Efetov, K. A., Parshkova, E. V., Tarasova, L. G. & Tarmann, G. M. 2015. The karyotypes of Procridinae (Lepidoptera: Zygaenidae), with the first record of the karyotype of *Pollaniscus commoni* Tarmann, 2004, a representative of the tribe Artonini. *Entomologist’s Gazette* **66**: 121–125, figs 1, 2.
232. Tarmann, G. M. & Drouet, E. 2015. Zygaenidae from French Guiana, with a key to the narrow-winged Zygaenidae genera of the New World. *Journal of the Lepidopterists’ Society* **69**(3): 209–235, figs 1–47.
233. Efetov, K. A., Tarmann, G. M., T. B. Toshova, T. B. & Subchev, M. A. 2015. Enantiomers of 2-butyl 7Z-dodecenoate are sex attractants for males of *Adscita mannii* (Lederer, 1853), *A. geryon* (Hübner, 1813), and *Jordanita notata* (Zeller, 1847) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae) in Italy. *Nota Lepidopterologica* **38** (2): 161–169, figs 1–5.
234. Efetov, K. A., Kucherenko, E. E., Parshkova, E. V. & Tarmann, G. M. 2015. A new sex attractant for the males of Procridinae (Zygaenidae). 19th European Congress of Lepidopterology (Radebeul, Germany, 27.09 – 2.10.2015). Saxoprint Dresden: 77.
235. Efetov, K. A. & Tarmann, G. M., 2015. On the way to a world catalogue of the Procridinae (Zygaenidae). 19th European Congress of Lepidopterology (Radebeul, Germany, 27.09 – 2.10.2015). Saxoprint Dresden: 78–79.
236. Efetov, K. A. & Tarmann, G. M., 2016. A new *Illiberis* species: *Illiberis (Alterasvenia) kislovskiyi* (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae) from Myanmar. *Entomologist’s Gazette* **67**: 137–242, figs 1–4.
237. Efetov, K. A. & Tarmann, G. M., 2016. *Pseudophacusa multidentata* Efetov & Tarmann, a new genus and species of Procridini from Myanmar, China and Laos (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). *SHILAP Revista lepidopterologica* **44** (173): 81–89, figs 1–11.
238. Mollet, B. & Tarmann, G. M., 2016. A new organ in male zygaenid moths (Lepidoptera: Zygaenidae: Procridinae). *Australian Entomologist* **43** (2): 83–87, figs 1–7.
239. Efetov, K. A., Kirsanova, A. V., Lazareva, Z. S., Parshkova, E. V. & Tarmann, G. M. 2016. A study of nucleotide sequences of the mitochondrial COI gene and solution of some problems of Zygaenidae (Lepidoptera) biosystematics. *Tavrisheskiy medico-biologicheskii vestnik* **19** (1): 28–33, fig. 1, tab. 1.
240. Mutanen, M. *et al.* (23 co-authors including G. M. Tarmann) 2016. Species-Level Para- and Polyphyly in DNA Barcode Gene Trees: Strong Operational Bias in European Lepidoptera. *Systematic Biology (Syst Biol first published online June 10, 2016 doi:10.1093/sysbio/syw044)*
241. Tarmann, G. M. 2016. Schmetterlinge. Pp. 2–7. In Perting, H. (ed.): *Schmetterlingstage in Mals 2016*. 22 pp. Mals.
242. Can Cengis, F., Efetov, K. A., Kaya, K., Kucherenko, E. E., Okyar, Z. & Tarmann, G. M. 2016. Monitoring of Procridinae (Zygaenidae) by new sex attractants in Thrace Region (European Turkey), pp. 4–5. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
243. Efetov, K. A., Kirsanova, A. V., Lazareva, Z. S., Parshkova, E. V. & Tarmann, G. M. 2016. A role of the mitochondrial COI gene study in Zygaenidae biosystematics and new species descriptions, pp.

- 10–11. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 244. Efetov, K. A., Kucherenko, E. E. & Tarmann, G. M.** 2016. New synthetic sex attractants for Zygaenidae, pp. 14–15. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 245. Efetov, K. A., Lazareva, Z. S., Parshkova, E. V. & Tarmann, G. M.** 2016. The primary structure of the mitochondrial cytochrome oxidase first subunit fragment: amino acids variability in species of the genus *Zygaena* Fabricius, 1775 (Zygaenidae, Zygaeninae), pp. 16–17. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 246. Gomboc, S. et al.** (13 co-authors including **G. M. Tarmann**) 2016. A distributional overview on the Zygaenidae of Slovenia, pp. 18–19. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 247. Guenin, R. & Tarmann, G. M.** 2016. Hybridisation between *Adscita statices* (Linnaeus, 1758) and *A. alpina* Alberti, 1937 in the Alps – an overview (Zygaenidae, Procridinae), pp. 20–21. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 248. Nahirnić, A. & Tarmann, G. M.** 2016. On the early stages of species of the *Zygaena purpuralis*–complex on the Balkan Peninsula and adjacent regions (Zygaenidae, Zygaeninae), p. 31. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 249. Šašić, M., Nahirnić, A. & Tarmann, G. M.** 2016. Relevance of the collections of the Croatian Natural History Museum for the faunistic study of the Zygaenidae of Croatia, p. 38. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 250. Tarmann, G. M.** 2016. The decline of Zygaenidae in the valleys of the Alps during the last 100 years, p. 39. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 251. Vrenozi, B., Aistleitner, E. & Tarmann, G. M.** 2016. Contribution to the knowledge of Procridinae (Zygaenidae) of Albania, p. 41. In Tarmann, G. M., Tremewan, W. G. & Spalding, A. (eds), *Abstracts of the XV International Symposium on Zygaenidae, Mals, 11–18 September 2016*: I–XX, 1–47 pp.
- 252. Efetov, K. A., Kucherenko, E. E., Parshkova, E. V. & Tarmann, G. M.** 2016. 2-butyl 2-dodecenoate, a new sex attractant for *Jordanita (Tremewania) notata* (Zeller, 1847) and some other Procridinae species (Lepidoptera: Zygaenidae). *SHILAP Revista lepidopterologica* **44** (175): 519–527, figs 1–4, tab. 1.
- 253. Šašić, M., Nahirnić, A. & Tarmann, G. M.** 2016. Zygaenidae (Lepidoptera) in the Lepidoptera collection of the Croatian Natural History Museum. *Natura Croatica* **25** (2): 233–248, 1 fig.
- 254. Huemer, P. & Tarmann, G. M.** 2016. DNA-Barcoding von Schmetterlingen Österreichs – vom nationalen Fokus zur Internationalität. *Acta ZooBot Austria* **153**: 163–167.
- 255. Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2017. The hypothetical ground plan of the Zygaenidae with a review of the possible autapomorphies of the Procridinae and the description of the Inouelinae subfam. nov. *Journal of the Lepidopterists' Society* **71**(1): 20–49, 82 figs.
- 256. Tarmann, G. M., Jakšić, P. & Nahirnić, A.** 2017. Zygaenids of the Balkan Peninsula and the Greek Islands – diversity and possible origin. In: Šašić M., Rota J., Mihoci I. (eds) *Book of abstracts of the 20th European Congress of Lepidopterology. April 24th - April 30th 2017, Podgora, Croatia. Croatian Natural History Museum, Zagreb*: 31.
- 257. Can Cengiz, F., Efetov, K. A., Kamuran K., Kucherenko, E. E., Okyar, Z., & Tarmann, G. M.** 2017. Zygaenidae in Thrace Region of Turkey. In: Šašić M., Rota J., Mihoci I. (eds) *Book of abstracts of the 20th European Congress of Lepidopterology. April 24th - April 30th 2017, Podgora, Croatia. Croatian Natural History Museum, Zagreb*: 38.

258. **Vrenozi, B., Aistleitner, E. & Tarmann, G. M.** 2017. An overview on the Zygaenidae of Albania. In: Šašić M., Rota J., Mihoci I. (eds) *Book of abstracts of the 20th European Congress of Lepidopterology. April 24th - April 30th 2017, Podgora, Croatia. Croatian Natural History Museum, Zagreb*: 39.
259. **Efetov, K. A., Tarmann, G. M. & Kucherenko, E. E.** 2017. Catches of Procridinae (Zygaenidae) by new synthetic sex attractants in Italy, Austria and Greece. In: Šašić M., Rota J., Mihoci I. (eds) *Book of abstracts of the 20th European Congress of Lepidopterology. April 24th - April 30th 2017, Podgora, Croatia. Croatian Natural History Museum, Zagreb*: 58.
260. **Can Cengiz, F., Efetov, K. A., Kamuran K., Kucherenko, E. E., Ulaşlı B. & Tarmann, G. M.** 2017. A study of Procridinae (Zygaenidae) species by new sex attractants in the Middle Anatolia region of Turkey. Book of abstracts of the 28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Sarajevo, 27-29 September 2017: 84.
261. **Tarmann, G. M.** 2017. Book review: The Natural History of Burnet Moths, Part 1. *Nota Lepidopterologica* **40**(2): 203–211, figs 1–6.
262. **Efetov, K. A., Kucherenko, E. E. & Tarmann, G. M.** 2017. The use of synthetic sex attractants for monitoring and improvement of the ecological situation in the Crimea and the Alps. In: *Book of abstracts of the 3rd Scientific-Practical Conference of Professors, Teachers, Aspirants, Students and Young Scientists „Dni nauki of V. I. Vernadsky Crimean Federal University“. Simferopol 2017, Vol. 6, Simferopol 2017*: 64–65. (whole book 360 pp.)
263. **Huemer, P. & Tarmann G. M.** 2017. Lepidoptera. In Moog, O. & Hartmann, A. (eds), *Fauna Aquatica Austriaca*, 3. Lieferung, 6 pp. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, Wien.
264. **Efetov, K. A. & Tarmann, G. M.** 2017. *Thibetana keili* Efetov & Tarmann, a new species of the genus *Thibetana* Efetov & Tarmann, 1995, from Tibet (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae, Artonini). *SHILAP Revista lepidopterologica* **45** (180): 581–587, figs 1–8.
265. **Can Cengiz, F., Efetov, K. A., Kaya K., Kucherenko, E. E., Okyar, Z. & Tarmann, G. M.** 2018. Zygaenidae (Lepidoptera) of Thrace Region in Turkey. *Nota Lepidopterologica* **41**(1): 23–36, figs 1–4, tpls 1–4.
266. **Vrenozi B., Toshova T. B., Efetov K. A., Tarmann G. M.** 2018. The first discovery of the vine bud moth *Theresimima ampellophaga* (Bayle-Barelle, 1808) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae) in Albania by the use of sex pheromone and sex attractant traps, p. 18. In: Can F. & Okyar Z. (eds), XVI International Symposium on Zygaenidae, 1–5 May 2018, Izmir-Turkey: I–VIII, 1–39 pp.
267. **Can F., Efetov K. A., Kaya K., Kucherenko E. E., Ulaşlı B. & Tarmann G. M.** 2018. Application of sex attractants for investigation of the Procridinae fauna (Zygaenidae) in the Middle Anatolia Region of Turkey, pp. 22–23. In: Can F. & Okyar Z. (eds), XVI International Symposium on Zygaenidae, 1–5 May 2018, Izmir-Turkey: I–VIII, 1–39 pp.
268. **Efetov K. A., Rota J., Lazareva Z. S., Parshkova E. V. & Tarmann G. M.** 2018. New results of DNA study of the Zygaenidae, p. 24. In: Can F. & Okyar Z. (eds), XVI International Symposium on Zygaenidae, 1–5 May 2018, Izmir-Turkey: I–VIII, 1–39 pp.
269. **Can F., Efetov K. A., Burman J., Kaya K., Kucherenko E. E., Ulaşlı B. & Tarmann G. M.** 2018. Zygaenidae in the Middle Anatolia of Turkey, pp. 27–28. In: Can F. & Okyar Z. (eds), XVI International Symposium on Zygaenidae, 1–5 May 2018, Izmir-Turkey: I–VIII, 1–39 pp.
270. **Nahirnić, A., Nazarov V. & Tarmann G. M.** 2018. Zygaenidae pollinators of orchids in the collection of the Museum of Nature South Tyrol, Bolzano/Bozen, Italy, p. 29. In: Can F. & Okyar Z. (eds), XVI International Symposium on Zygaenidae, 1–5 May 2018, Izmir-Turkey: I–VIII, 1–39 pp.
271. **Tarmann G. M., Efetov K. A. & Kucherenko E. E.** 2018. The discovery of a hybridization zone between *Adscita (Adscita) alpina* (Alberti, 1937) and *A. (A.) italica* (Alberti, 1937) (Zygaenidae, Procridinae) by application of the sex attractant EFETOV-S-2, pp. 31–32. In: Can F. & Okyar Z. (eds), XVI International Symposium on Zygaenidae, 1–5 May 2018, Izmir-Turkey: I–VIII, 1–39 pp.
272. **Okyar Z., Efetov K. A., Kaya K., Tarmann G. M. & Can F.** 2018. Preliminary list of the Zygaenidae (Lepidoptera) of Turkey, p. 37. In: Can F. & Okyar Z. (eds), XVI International Symposium on Zygaenidae, 1–5 May 2018, Izmir-Turkey: I–VIII, 1–39 pp.
273. **Tarmann G. M.** 2018. Über verschollene und neue Widderchen in Südtirol (Insecta, Lepidoptera, Zygaenidae) / Disappeared and new burnet and forester noths in South Tirol (Insecta, Lepidoptera,

- Zygaenidae), p. 36. *In*: Bertol, N, Kranebitter, P. & Wilhalm T. (eds), 10. Tagung Zoologische Forschung in Südtirol, 06.–07.09.2018, Naturmuseum Südtirol, Bozen/Bolzano, 1–52 pp.
- 274. Tarmann G. M.** 2018. *Projektstudie 2015–2018. Kartierung der aktuellen Verbreitung des Felsenfalters (Berghexe) (Chazara briseis) und von Widderchen (Lepidoptera, Zygaenidae) im Gemeindegebiet von Mals (Vinschgau, Südtirol) als Grundlage für eine nachhaltige Erhaltung der Arten.* Endbericht an Heimatpflegeverein der Gemeinde Mals. 245 pp., 277 figs, 69 maps. Mals.
- 275. Mollet B. & Tarmann G. M.** 2018. A new genus and a new species of Chalcosiinae from Southern Vietnam, with biological data on the subfamily (Lepidoptera Zygaenidae Chalcosiinae). *Antenor* **5**(2): 165–170, figs 1–11.
- 276. Tarmann, G. M.** 2019. A second generation of *Theresimima ampellophaga* (Bayle-Barelle, 1808) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae) discovered by using the sex attractant EFETOV-2 on the Kassandra peninsula (Halkidiki) in Greece. *Entomologist's Gazette* **70**: 19–26, figs 1–4, 1 table, 1 map.
- 277. Efetov K. A., Tarmann G. M. & Kucherenko E. E.** 2019. New data on the effectiveness of the sex attractants from the series 'EFETOV-2' for the males of Procrinae species (Zygaenidae): results of field observations in Italy, p. 55. *In*: Trematerra, P. & Simonsen, T. (eds), Abstracts of the XXI European Congress of Lepidopterology, 3–6 June 2019, Campobasso, Italy, 143 pp.
- 278. Tarmann, G. M.** 2019. Zygaenids do not lie – the fatal impact of wind-transported pesticides on biodiversity, p. 63. *In*: Trematerra, P. & Simonsen, T. (eds), Abstracts of the XXI European Congress of Lepidopterology, 3–6 June 2019, Campobasso, Italy, 143 pp.
- 279. Tarmann, G. M. & Efetov K. A.** 2019. New discoveries and a revised view on the Zygaenidae fauna of Italy, p. 81. *In*: Trematerra, P. & Simonsen, T. (eds), Abstracts of the XXI European Congress of Lepidopterology, 3–6 June 2019, Campobasso, Italy, 143 pp.
- 280. Efetov K. A., Tarmann G. M. & Kucherenko E. E.** 2019. New synthetic sex attractants for the males of two endemic Iberian Procrinae species (Lepidoptera: Zygaenidae). *SHILAP Revista lepidopterologica* **47** (186): 307–315, figs 1–8, tabl. 1.
- 281. Efetov K. A., Tarmann G. M. & Kucherenko E. E.** 2019. "*Ino Budensis* var. *Mollis*" Grum-Grshimailo, 1893 (Lepidoptera: Zygaenidae) from Eastern Asia recognized as a valid species on the base of morphological and molecular analysis. *Zootaxa* **4619** (3): 518–526, figs 1–8.
- 282. Can F., Efetov K. A., Burmann, J., Kaya K., Kucherenko E. E., Ulaşlı B. & Tarmann G. M.** 2019. A study of the Zygaenidae (Lepidoptera) fauna of Central Anatolia, Turkey. Orta Anadolu Bölgesi (Türkiye) Zygaenidae (Lepidoptera) faunası üzerine bir araştırma. *Türkiye entomoloji dergisi* **43** (2): 189–199, figs 1-2; tables 1–5.
- 283. Jakšić P., Tarmann G. M. & Nahirnić A.** Further notes on Zygaenidae (Lepidoptera) from Montenegro. *Biologica Nyssana* **10** (1): 43–48, figs 1–5, tab. 1.
- 284. Vrenozi B., Toshova T. B., Efetov K. A., Kucherenko E. E., Redhi A. & Tarmann G. M.** 2019. The first well-documented record of the vine bud moth *Theresimima ampellophaga* (Bayle-Barelle, 1808) in Albania established by field screening of sex pheromone and sex attractant traps (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae). *SHILAP Revista lepidopterologica* **47** (187): 567–576, figs 1–4, tab. 1.
- 285. Efetov K. A., Kirsanova A. V., Lazareva Z. S., Parshkova E. V., Tarmann G. M., Rougerie R. & Hebert P. D. N.** 2019. DNA barcoding of Zygaenidae (Lepidoptera): results and perspectives. *Nota Lepidopterologica* **42** (2): 137–150, figs 1, supplementary material 1–3.
- 286. Tarmann G. M. & Cock M. J. W.** 2019. Zygaenidae from Trinidad, West Indies. *Journal of the Lepidopterists' Society* **73** (3): 153–161, figs 1–14-
- 287. Tarmann G. M.** 2019. Zygaeniden lügen nicht. Schmetterlinge aus der Familie Widderchen (Zygaenidae) sind biologische Messgeräte zur Pestiziderkennung in der Luft. *Jahrbuch des Vereins zum Schutz der Bergwelt* **84**: 169–185, figs 1–24.
- 288.**