

**Publikationsliste Peter Duelli**  
**Stand September 2020**

- (1) Wehner, R., Duelli, P. 1971. The spatial orientation of desert ants, *Cataglyphis bicolor*, before sunrise and after sunset. *Experientia* 27: 1364-1366.
- (2) Duelli, P. 1972. The relation of astromenotactic and anemomenotactic orientation mechanisms in desert ants, *Cataglyphis bicolor* (Hymenoptera: Formicidae). In: *Information processing in the visual systems of arthropods* (R. Wehner ed.). Berlin, Heidelberg, New York: Springer; pp. 281-286.
- (3) Duelli, P. 1973. Astrotaktisches Heimfindevermögen tragender und getragener Ameisen *Cataglyphis bicolor* Fabr.). *Rev. Suisse Zool.* 80: 712-719.
- (4) Duelli, P., Wehner, R. 1973. The spectral sensitivity of polarized light orientation in *Cataglyphis bicolor*. *J. comp. Physiol.* 86: 37-53.
- (5) Duelli, P. 1974. Polarisationsmuster-Orientierung bei der Wüstenameise *Cataglyphis bicolor* Fabr. (Hymenoptera: Formicidae). Doctoral Thesis, University of Zürich, Switzerland.
- (6) Duelli P. 1975. A fovea for e-vector orientation in the eye of *Cataglyphis bicolor* Fabr. (Hymenoptera: Formicidae). *J. comp. Physiol.* 102: 43-56.
- (7) Duelli, P. 1975. Orientierung ohne richtende Aussenreize bei Reptilien (*Hemidactylus frenatus*, Gekkonidae). *Zeitschrift für Tierpsychol.* 38: 324-328.
- (8) Duelli, P. 1976. Distanzdressuren von getragenen Ameisen (*Cataglyphis bicolor* Fabr.). *Rev. Suisse Zool.* 83 (2): 413-418.
- (9) Duelli, P. Duelli-Klein, R. 1976. Freilandversuche zum Heimfindevermögen südamerikanischer Ameisen (Formicidae: Ponerinae, Dolichoderinae, Formicinae). *Studia Entomologica*, Sao Paulo, 19: 409-419.
- (10) Duelli, P. 1977. Das soziale Trageverhalten bei neotropischen Ameisen der Gattung *Pseudomyrmex* (Hymenoptera: Formicidae): Eine Verhaltensnorm als Hinweis für Phylogenie und Taxonomie? *Insectes sociaux*, 24 (4): 359-365.
- (11) Duelli, P. 1977. Evidence for an "off-pass filter" in the movement detecting system of jumping spiders (*Evarcha arcuata*, Salticidae). *Proc. Austral. Physiol. Pharmacol. Soc.* 8: 98.
- (12) Duelli, P. 1978. Movement detection in the posterior lateral eyes of jumping spiders (*Evarcha arcuata*, Salticidae). *J. comp. Physiol.* 124: 15-26.

- (13) Hardie, R.C., Duelli, P. 1978. Properties of single cells in posterior lateral eyes of jumping spiders. *Z. Naturforsch.* 33c: 156-158.
- (14) Duelli, P. 1978. An insect retina without microvilli in the male scale insect, *Eriococcus* sp. (Eriococcidae, Homoptera). *Cell Tiss. Res.* 187: 417-427.
- (15) Duelli, P., Duelli-Klein, R. 1978. Die magnetische Nestausrichtung der australischen Kompassstermte *Amitermes meridionalis*. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 51: 337-342.
- (16) Horridge, G.A., Duelli, P. 1979. Anatomy of the regional differences in the eye of the mantis *Ciulfina*. *J. exp. Biol.* 80: 165 - 190.
- (17) Duelli, P. 1980. The neuronal organization of the posterior lateral eyes of jumping spiders (Salticidae). *Zool. Jb. Anat.* 103: 17-40.
- (18) Duelli, P. 1980. Adaptive dispersal and appetitive flight in the green lacewing, *Chrysopa carnea*. *Ecological Entomology* 5: 213-220.
- (19) Duelli, P. 1980. Preovipository migration flights in the green lacewing, *Chrysopa carnea*. *Behav. Ecol. Sociobiol.* 7: 239-246.
- (20) Duelli, P. 1981. Ein funktionelles Konzept für die Begriffe Dispersal und Migration, dargestellt anhand der Ausbreitungsdynamik der Florfliege *Chrysopa carnea*. *Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent.* 3: 49-52.
- (21) Duelli, P. 1981. Is larval cannibalism in lacewings adaptive? (Neuroptera: Chrysopidae). *Res. Popul. Ecol.* 23 (2): 193-209.
- (22) Duelli, P. Johnson, J.B. 1982. Behavioral origin of tremulation, and possible stridulation, in green lacewings (Planipennia: Chrysopidae). *Psyche* 88: 375-381.
- (23) Kokubu, H., Duelli, P. 1983. Adult food of sponge flies (Planipennia: Sisyridae): Observations on the crop and gut content of *Sisyra terminalis*. *Neuroptera International* 3: 157-162.
- (24) Duelli, P. 1984. Dispersal and oviposition strategies in *Chrysoperla carnea*. In: Gepp, J., Aspöck, H., Hölzel, H. (eds.). *Progress in World's Neuropterology*, Graz 1980, pp. 133-146.
- (25) Duelli, P. 1984. Flight, Dispersal, Migration. In: Canard, M., Séméria, Y., New, T.R. (eds.) *Biology of Chrysopidae*. Series Entomologica 27, Dr. W. Junk Publ., The Hague: 110-116.
- (26) Duelli, P. 1984. Oviposition. In: Canard, M., Séméria, Y., New, T.R. (eds.) *Biology of Chrysopidae*. Series Entomologica 27, Dr. W. Junk Publ., The Hague: 129-133.

- (27) Canard, M., Duelli, P. 1984. Predatory Behavior of Larvae and Cannibalism. In: Canard, M., Séméria, Y., New, T.R. (eds.) *Biology of Chrysopidae*. Series Entomologica 27, Dr. W. Junk Publ., The Hague: 92-100.
- (28) Duelli, P. 1985. A new functional interpretation of the visual system of male scale insects (Coccida: Homoptera). *Experientia* 41: 1036.
- (29) Duelli, P. 1986. Diapause induction in *Chrysoperla carnea*: What photoperiodical parameters are actually measured? In: Hodek, I. (ed.) *Ecology of Aphidophaga II*. Academia Prague & Dr. W. Junk, Dordrecht: 239-244.
- (30) Kokubu, H., Duelli, P. 1986. Aerial population movement and frequency distribution of flight (Chrysopidae, Coccinellidae, Syrphidae). In: Hodek, I. (ed.) *Ecology of Aphidophaga II*. Academia Prague & Dr. W. Junk, Dordrecht: 279-284.
- (31) Duelli, P. 1986. Flight activity patterns in lacewings (Planipennia: Chrysopidae). In: *Recent Research in Neuropterology*. Gepp, J., Aspöck, H., Hölzel, H. (eds.), Graz: 165-170.
- (32) Kokubu, H., Duelli, P. 1986. Adult food of Osmylidae: Intestinal contents of *Osmylus fulvicephalus*. In: *Recent Research in Neuropterology*. Gepp, J., Aspöck, H., Hölzel, H. (eds.), Graz: 151-156.
- (33) Duelli, P. 1986. A "missing link" in the evolution of the egg pedicel in lacewings (Planipennia: Chrysopidae)? *Experientia* 42: 624.
- (34) Duelli, P., Studer, M., Näf, W. 1986. Der Borkenkäferflug ausserhalb des Waldes. *Z. angew. Entomol.* 102 (2):139-148.
- (35) Cordillot, F., Duelli, P. 1986. Eine richtungsspezifische Lichtfangmethode zur Erfassung von Populationsbewegungen nachts fliegender Insekten. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.*, 59 (3-4): 275-281.
- (36) Haefelfinger, D., Duelli, P. 1987. Eine flächenbezogene Inventurmethode für die Faunenanalyse von Wirbellosen. *Rev. Suisse de Zoologie* 94 (3): 515-524.
- (37) Huber, M., Duelli, P. 1987. Vergleich der flugaktiven Coleopterenfauna über naturnahen Biotopen und Intensivkulturen. *Rev. Suisse de Zoologie* 94 (3): 525-532.
- (38) Duelli, P. 1987. The influence of food on the oviposition-site selection in a predatory and a honeydew-feeding lacewing species (Planipennia: Chrysopidae). *Neuroptera International* 4 (3): 205-210.
- (39) Duelli, P. 1987. Agroökosysteme: Oekologie und Naturschutz. SBN, Beiträge zum Naturschutz in der Schweiz, 10: 85-88.

- (40) Duelli, P. 1987. Eine isolierte Reliktpopulation von *Chrysoperla mediterranea* (Planipennia: Chrysopidae) in der Schweiz. Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 60 (3-4): 301-306.
- (41) Duelli, P. 1988. Aphidophaga and the concepts of island biogeography in agricultural areas. In: Ecology and Effectiveness of Aphidophaga. E. Niemczyk and A.F.G. Dixon (eds.), SPB Academic Publishing, The Hague: 89-93.
- (42) Keller, S., Duelli, P. 1988. Aphidophaga and the case for nature protection and biotope conservation. In: Ecology and Effectiveness of Aphidophaga. E. Niemczyk and A.F.G. Dixon (eds.), SPB Academic Publishing, The Hague: 95-97.
- (43) Duelli, P. 1988. Oekologischer Ausgleich, Inseltheorie und Vernetzung. In: Die Zurlindengruben in Pratteln. C. Emmenegger und H. Lenzin (eds.). Tätigkeitsber. Naturforsch. Ges. Baselland 35: 60-61.
- (44) Duelli, P. 1988. Netzflügler. In: Die Zurlindengruben in Pratteln. C. Emmenegger und H. Lenzin (eds.). Tätigkeitsber. Naturforsch. Ges. Baselland 35 : 50-51.
- (45) Hartmann, K., Duelli, P. 1988. Flächenbezogene Angaben zur Erfassung der Produktion (Schlüpftrate) von adulten Aphidophagen in naturnahen Gebieten. Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent. 6: 182-187.
- (46) Fürst, R., Duelli, P. 1988. Fensterfallen und Klebgitterfallen im Vergleich: Die flugaktive Insektenfauna einer Kiesgrube. Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent. 6: 194-199.
- (47) Duelli, P. 1989. Die Verarmung der Tierwelt der Wirbellosen. In: Grundlagen für ein Natur- und Landschaftsschutzkonzept des Kantons Basel-Landschaft. Natur aktuell 32: 285-290.
- (48) Duelli, P., Näf, W., Baroni Urbani, C. 1989. Flughöhen verschiedener Ameisenarten in der Hochrheinebene. Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 62 (1): 29-35.
- (49) Duelli, P. 1989. Zwei für die Schweiz neue Florfliegenarten aus dem Wallis (Planipennia: Chrysopidae). Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 62 (3-4): 345-347.
- (50) Stöckli, E., Duelli, P. 1989. Habitatbindung und Ausbreitung von flugfähigen Wanzenarten in naturnahen Biotopen und Kulturlandflächen. Mitt. deutsch. Ges. allg. angew. Entomol. 7: 221-224.
- (51) Katz, E., Duelli, P., Wiedemeier, P. 1989. Der Einfluss naturnaher Biotope auf Phänologie und Produktion von entomophagen Arthropoden in Intensivkulturen. Mitt. deutsch. Ges. allg. angew. Entomol. 7: 306-310.

- (52) Duelli, P., Studer, M., Marchand, I. 1989. The Influence of the Surroundings on Arthropod Diversity in Maize Fields. *Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica* 24: 73-76.
- (53) Cordillot, F., Duelli, P. 1989. Adaptive dispersal in the European Corn Borer, *Ostrinia nubilalis*, in Northwestern Switzerland. *Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica* 24: 65-71.
- (54) Duelli, P. 1989. Closing Remarks: Faunistic Studies on Maize Arthropods. *Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica* 24: 241-242..
- (55) Duelli, P., Studer, M., Katz, E. 1990. Minimalprogramme für die Erhebung und Aufbereitung zooökologischer Daten als Fachbeiträge zu Planungen am Beispiel ausgewählter Arthropodengruppen. *Schr.-R. f. Landschaftspflege u. Naturschutz* 32: 211-222.
- (56) Wildi, O., Duelli, P., Kienast, F. 1990. Natur- und Landschaftsschutzprobleme im Gebirge. *Schweiz. Z. Forstwes.* 141 (5): 367-376.
- (57) Berthoud, G., Duelli, P., Burnand, J.-D. Theurillat, J.-P., Gogel, R., Wiedemeier, P., Hänggi, A. 1990. Méthode d' évaluation du potentiel écologique des milieux. *Ber. Nat. Forschungsprogramm "Boden"* 39, Liebefeld-Bern: 150 pp.
- (58) Canard, M., Kokubu, H., Duelli, P. 1990. Tracheal trunks supplying air to the foregut and feeding habits in adults of European lacewing species. In: *Advances in Neuropterology*. Mansell, M.W. and Aspöck, H. (Eds.). Pretoria, R.S.A.: 277-286.
- (59) Hölzel, H., Duelli, P. 1990. Remarks on the Chrysopidae of Madagascar. In: *Advances in Neuropterology*. Mansell, M.W. and Aspöck, H. (Eds.). Pretoria, R.S.A.: 271-275.
- (60) Duelli, P. 1990. Diapause induction in *Chrysoperla carnea*: How to match laboratory results with reality. In: *Advances in Neuropterology*. Mansell, M.W. and Aspöck, H. (Eds.). Pretoria, R.S.A.: 33-38.
- (61) Duelli, P., Studer, M., Marchand, I., Jakob, S. 1990. Population movements of arthropods between natural and cultivated areas. *Biological Conservation* 54: 193-207.
- (62) Keller, S., Duelli, P. 1990. Ökologische Ausgleichsflächen und ihr Einfluss auf die Regulierung von Schädlingspopulationen. *Mitt. Schweiz. Entomol. Ges.* 63: 431-437.
- (63) Duelli, P. 1992. Body coloration and color change in green lacewings (Neuroptera: Chrysopidae). In: *Current Research in Neuropterology. Proceedings of the Fourth International Symposium on Neuropterology*. Bagnères-de-Luchon, France, 1991. Canard, M., Aspöck, H., Mansell, M.W. (Eds.). Toulouse, France: 119-123.

- (64) Duelli, P., Johnson, J. B. 1992. Adaptive significance of the egg pedicel in lacewings (Neuroptera: Chrysopidae). In: Current Research in Neuropterology. Proceedings of the Fourth International Symposium on Neuropterology. Bagnères-de-Luchon, France, 1991. Canard, M., Aspöck, H., Mansell, M.W. (Eds). Toulouse, France: 125-134.
- (65) Duelli, P. 1992. Mosaikkonzept und Inseltheorie in der Kulturlandschaft. Verh. Ges. für Ökologie (Berlin 1991) 21: 379-384.
- (66) Duelli, P. 1992. Neue Erkenntnisse zum Borkenkäferflug: Migration statt Flug zum nächsten Baum? Wald und Holz 10/92: 30-33.
- (67) Duelli, P., Hartmann, K. 1992. Bemerkenswerte Neuropterenfunde im Arlesheimer Wald bei Basel, mit zwei für die Schweiz neuen Arten. Mitt. Entom. Ges. Basel. 42 (3): 125-128.
- (68) Stalder, S., Duelli, P. 1992. Gesellschaft für Ökologie: Programm und Kurzfassungen der Vorträge und Poster der 22. Jahrestagung in Zürich, 31.8.-3.9.1992. Herausgeber: Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft, Birmensdorf. 160pp.
- (69) Duelli, P., Wildi, O. 1992. Tagungsbericht: 22. Jahrestagung der Gesellschaft für Ökologie in Zürich, 31.8.-3.9.1992. Z. Ökologie und Naturschutz 1 (2): 160-161.
- (70) Duelli, P., Blank, E., Frech, M. 1992. The contribution of seminatural habitats to arthropod diversity in agricultural areas. In: Zombori, L. and L. Pergovits (eds): Proceedings of the Fourth European Congress of Entomology, Gödöllő, Hungary, 1991. Hungarian Natural History Museum, Budapest: 29-38.
- (71) Jansen, E., Duelli, P. 1993. Wie Borkenkäfer bekämpfen? Vieles ist klar. Wald und Holz 74/9: 8-9.
- (72) Duelli, P. 1993. Ökologischer Ausgleich in der Kulturlandschaft: eine Herausforderung für Politik, Naturschutz und ökologische Forschung. Verh. Ges. Ökologie 22: 3-8.
- (73) Wiedemeier, P., Duelli, P. 1993. Bedeutung ökologischer Ausgleichsflächen für die Überwinterung von Arthropoden im Intensivkulturland. Verh. Ges. Ökologie 22: 263-268.
- (74) Jansen, E., Duelli, P. 1993. Borkenkäfer: Was wissen wir, was vermuten wir, was sollten wir wissen? Schweizer Wald 7-8: 31-33.
- (75) Jansen, E., Duelli, P. 1993. Les moyens contre les bostryches. Que savons nous exactement? Forêt 9: 32-33.
- (76) Hölzel, H., Duelli, P. 1994. *Brinckochrysa beninensis* n. sp. - eine neue Chrysopiden-Spezies aus Westafrika (Neuroptera: Chrysopidae). Entomol. Zeitschrift 104 (3): 54-58.

- (77) Duelli, P. 1994. Rote Listen der gefährdeten Tierarten der Schweiz. Hrsg. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, BUWAL-Reihe Rote Listen, EDMZ Bern: 93 pp.
- (78) Duelli, P. 1994. Lista rossa degli animali minacciati in Svizzera. Edit. Dipartimento federale dell'ambiente, delle foreste e del paesaggio, Serie Liste rosse del UFAFP, UCFSM Berna, 1994: 93 pagine.
- (79) Duelli, P. 1994. Listes rouges des espèces animales menacées de Suisse. Edit. Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage, Séries des listes rouges de l'OFEFP, OCFIM Berne, 1994: 93 pages.
- (80) Duelli, P. 1994. Rote Liste der gefährdeten Netzflügler der Schweiz. In: P. Duelli, Rote Listen der gefährdeten Tierarten der Schweiz. Hrsg. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, BUWAL-Reihe Rote Listen, EDMZ Bern, 1994: Seiten 64-65.
- (81) Duelli, P. 1994. Lista rossa dei Neurotteri minacciati in Svizzera. In: P. Duelli: Lista rossa degli animali minacciati in Svizzera. Edit. Dipartimento federale dell'ambiente, delle foreste e del paesaggio, Serie Liste rosse del UFAFP, UCFSM Berna, 1994, pagine 64-65.
- (82) Duelli, P. 1994. Liste rouge des névroptéroïdes menacés de Suisse. Dans: P. Duelli, Listes rouges des espèces animales menacées de Suisse. Edit. Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage, Séries des listes rouges de l'OFEFP, OCFIM Berne, 1994: pages 64-65.
- (83) Wermelinger, B., Duelli, P. 1994. Windwurfflächen im Wald als Lebensraum von Insekten. Kompetenz-Zentrum Holz 94(2): 16-17.
- (84) Duelli, P. 1994. Lista rossa degli animali minacciati della Svizzera: Uno strumento efficace per la valutazione dei biotopi. Boll. Soc. Tic. Sci. Natur. 83 (2): 13-14.
- (85) Duelli, P. 1994. Neuroptera from the Mediterranean Islands of Malta. Entomofauna 15(12): 125-127.
- (86) Duelli, P. 1994. Rote Listen. Inf.bl. Forsch.bereich Landsch.ökol. WSL 24: 3-4.
- (87) Duelli, P. 1995. Biodiversität erhalten und fördern: Was sagt die ökologische Forschung dazu? In: Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (ed.): Erhaltung der Biodiversität - eine Aufgabe für Wissenschaft, Praxis und Politik. Forum für Wissen 1995: 13-21.
- (88) Johnson, J.B., Duelli, P., Wilson, L.M. 1995. *Sialis nigripes* on the Peloponnes: the first record of a megalopteran insect in Greece. *Biologia Gallo-hellenica* 21(2): 187-188.

- (89) Wermelinger, B., Duelli, P., Obrist, M., Odermatt, O., Seifert, M. 1995. Die Entwicklung der Fauna auf Windwurfflächen mit und ohne Holzlückung. Schweiz. Z. Forstwes. 146(11): 913-928.
- (90) Duelli, P., Obrist, M. 1995. Comparing surface activity and flight of predatory arthropods in a 5 km transect. In: Arthropod natural enemies in arable land. S. Toft & W. Riedel (eds.). Acta Jutlandica 70 (2): 283-293.
- (91) Duelli, P. 1995: Neueste Entwicklungen im Chrysoperla carnea-Komplex. Galathea 2. Suppl. Nürnberg: 6-7.
- (92) ASPÖCK, H., U. ASPÖCK, H. HÖLZEL, H. RAUSCH, P. OHM, P. DUELLI & D. MILKO (1996): Nadotryad Neuropteroidea. - In: E. Dzh. Shukurov, G.g. Vorobie, V.D. Matyashov, B.A. Sultanova, Yu.S. Tarbinsky: Genetical fund cadastre of Kyrghyzstan. Vol III, Superclassis Hexapoda (Entognatha and Insecta). Inst. Biol. Pedo. Kyrg. Acad. Sci., Bishkek, 1996: 195-198.
- (93) Duelli, P., Henry, C.S., Johnson, J.B. 1996. Kryptische Arten am Beispiel der Florfliegen: Eine Herausforderung für die Systematik, die angewandte Entomologie und den Naturschutz. In: R. Gerstmeier (ed.) Verh. XIV. Internat. Symp. über Entomofaunistik in Mitteleuropa, SIEEC, München, 1994: 383-387.
- (94) Obrist, M., Duelli, P. 1996. Trapping efficiency of funnel- and cup-traps for epigeal arthropods. Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 69 (3-4): 361-369.
- (95) Henry, C.S., Brooks, S.J., Johnson, J.B., Duelli, P. 1996. Chrysoperla lucasina (Lacroix): a distinct species of green lacewing, confirmed by acoustical analysis (Neuroptera: Chrysopidae). Systematic Entomology 21: 205-218.
- (96) Duelli, P. 1996. The working group "carnea-complex": report on activities, results and cooperative projects. In: Pure and Applied Research in Neuropterology. Canard, M., Aspöck, H. & Mansell, M.W. (Eds.). Cairo, Egypt: 307-311.
- (97) Dely-Draskovits, A., Duelli, P. 1996. Zur Halmfliegenfauna (Diptera: Chloropidae) des Limpachtales, mit acht für die Schweiz neuen Arten. Mitt. Entomol. Ges. Basel 46 (4): 126-131.
- (98) Duelli, P. 1997 Waldränder: Niemandsländchen zwischen Land- und Forstwirtschaft? Die Grüne 5/97: 25-26.
- (99) Duelli, P., Zahradnik, P., Knizek, M., Kalinova, B. 1997. Migration in spruce bark beetles (*Ips typographus* L.) and the efficiency of pheromone traps. J. Appl. Ent. 121: 297-303.
- (100) Duelli, P. 1997. Biodiversity evaluation in agricultural landscapes: an approach at two different scales. Agriculture, Ecosystems & Environment 62: 81-91.



- (101) Schneider, K., Duelli, P. 1997. Fangeffizienz von Fenster- und Malaisefallen im Vergleich. Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Ent. 11: 843-846.
- (102) Flückiger, P., Duelli, P. 1997. Waldränder - Zentren der Biodiversität. Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Ent. 11: 119-123.
- (103) Wermelinger, B.; Forster, B. und Duelli, P., 1998: Borkenkäferforschung an der WSL. Schweiz. Wald 134 (2): 20-21.
- (104) Wermelinger, B.; Forster, B. und Duelli, P., 1998: Borkenkäfer: Ziele der Forschungsprojekte an der WSL. Schweiz. Wald 134 (2): 23-24.
- (105) Wermelinger, B.; Forster, B. und Duelli, P., 1998: Recherches sur les scolytes du FNP. Schweiz. Wald 134 (2): 22.
- (106) Wermelinger, B.; Forster, B. und Duelli, P., 1998: Scolytes: Objectifs des projets de recherches du FNP. Schweiz. Wald 134 (2): 25-26.
- (107) Duelli, P., Obrist, M. 1998. In search of the best correlates for local organismal biodiversity in cultivated areas. Biodiversity and Conservation 7: 297-309.
- (108) Obrist, M.K., Duelli, P. 1998: Wanzen und Pflanzen: Auf der Suche nach den besten Korrelaten zur Biodiversität. Inf.bl. Forsch.bereich Landsch.ökol. WSL 37: 1-5.
- (109) Sjusko, A.Y., Duelli, P. 1998: The trends of changes in small mammal communities on windthrow plots. In: Lesa Urala i hozjajstvo v nih (in Russian)[Forests and Forestry in the Urals]. Uralskaja gosudarstvennaja lesotehnicoskaja akademija, Yekaterinburg, 361-367.
- (110) Moretti, M., Hördegen, P., Conedera, M., Duelli, P., Edwards, P.J. 1998. The effects of wildfire on spiders and carabid beetles in deciduous forests on the southern slopes of the Alps (Ticino, Switzerland). In: III International Confer. on Forest Fire Research (ed. D.X. Viegas), Vol. 2, 1465-1475, Coimbra, Portugal.
- (111) Moretti, M., Patocchi, N., Conedera, M., Duelli, P., Edwards, P. 1998. The influence of single and repeated fires on invertebrates in chestnut forests in Southern Switzerland: project and first results. In: Fire Management and Landscape Ecology, L. Trabaud (ed.), Proceedings of the Banyuls Conference 1997, 237-245.
- (112) Suter, W., M. Bürgi, K. C. Ewald, B. Baur, P. Duelli, P. J. Edwards, J.-B. Lachavanne, B. Nievergelt, B. Schmid, O. Wildi 1998: Die Biodiversitätsstrategie als Naturschutzkonzept auf nationaler Ebene. GAIA 7 (3): 174-183.
- (113) Duelli, P., Obrist, M.K., Schmatz, D.R. 1999. Biodiversity evaluation in agricultural landscapes: above-ground insects. In: „The role of biodiversity and bioindication in

- assessing sustainability in European landscapes“, M. Paoletti (ed.). *Agriculture, Ecosystems and Environment* 74: 33-64.
- (114) Henry, C. S., S. J. Brooks, P. Duelli, and J. B. Johnson. 1999. Revised concept of *Chrysoperla mediterranea* (Hölzel), a green lacewing associated with conifers: Courtship songs across 2800 kilometers of Europe (Neuroptera: Chrysopidae). *Syst. Entomol.* 24(4): 335-350.
- (115) Duelli, P. 1999. Honigtau und stumme Gesänge: Habitat- und Partnersuche bei Florfliegen. *Stapfia* 60: 35-48
- (116) Wiedemeier, P., Duelli, P. 1999. Ökologische Ausgleichsflächen und Nützlingsförderung. *Agrarforschung* 6(7): 265-268.
- (117) Duelli, P., Obrist, M.K. 1999. Räumen oder belassen? Die Entwicklung der faunistischen Biodiversität auf Windwurfflächen im schweizerischen Alpenraum. *Verh. Ges. Oekol.* 29: 193-200.
- (118) Hölzel, H., Ohm, P., Duelli, P. 1999. Contribution to the knowledge of the Neuroptera of Ethiopia. *Entomofauna* 20 (21):345-372.
- (119) Wermelinger, B.; Obrist, M.K.; Duelli, P. und Forster, B., 1999. Development of the bark beetle (Scolytidae) fauna in windthrow areas in Switzerland. *Mitt. Schweiz. Entomol. Ges.* 72: 209-220.
- (120) Schiegg, K., Obrist, M., Duelli, P., Merz, B. Ewald, K.C. 1999. Diptera and Coleoptera collected in the forest reserve Sihlwald ZH. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 72(3/4): 289-302.
- (121) Duelli, P. 2000. Was bedeutet uns Menschen die Artenvielfalt in der Agrarlandschaft? *Schriftenreihe der FAL* 31: 9-12.
- (122) Limat, M., Duelli, P. 2000. Die Bedeutung von Ökoton-Strukturen an Waldrändern für die Überwinterung von Arthropoden. *Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent.* 12: 323-326.
- (123) Wyniger, D., Duelli, P.: 2000. Die Entwicklung der Wanzenfauna (Heteroptera) nach einem experimentellen Waldbrand im Tessiner Kastanienwald. *Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent.* 12: 425-428.
- (124) Schlatter, Ch., Duelli, P. 2000. Mit Landschaftsstrukturen Biodiversität schätzen? . *Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent.* 12: 375-378.
- (125) Hördegen, P., Duelli, P. 2000. Die Auswirkungen der Feuerfrequenz und der Zeitspanne zum letzten Feuerereignis auf die Laufkäfer (Carabidae) in Kastanienwäldern der Südschweiz. *Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent.* 12: 303-306.

- (126) Wiedemeier, P., Duelli, P. 2000. Ökologische Ausgleichsflächen als Winterbiotope für bodenaktive Nützlinge im Intensivkulturland. In: Nentwig, W. (ed.), Streifenförmige ökologische Ausgleichsflächen in der Kulturlandschaft. vaö – Agrarökologie – Bern, Hannover, pp. 181-198.
- (127) Commarmot, B., Duelli, P., Chumak, V. 2000. Urwaldforschung – Beispiel Biosphaerenreservat Transkarpatien. In: Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (ed.): Naturwerte in Ost und West. Forum für Wissen 2000: 61-68.
- (128) Prescher, S., Obrist, M.K., Duelli, P. 2000. Die Phoridafauna (Diptera, Brachycera) naturnaher Biotope und intensiv genutzter Kulturflächen im Schweizer Mittelland. Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 73 (3-4): 265-275.
- (129) Duelli, P. 2001. Lacewings in field crops. In: Lacewings in the crop environment (P.K. McEwen, T.R.New, A.E.Whittington, eds.). Cambridge University Press, Cambridge UK. Pp. 158-171.
- (130) Henry, C. S., S. J. Brooks, D. Thierry, P. Duelli, J.B. Johnson. 2001. The common green lacewing and the sibling species problem. In: McEwen, P.K., T.R. New, and A.E. Whittington, Eds., Lacewings in the Crop Environment, London, England: Cambridge University Press. Pp. 29-42.
- (131) Moretti, M., Conedera, M., Duelli, P 2001. Grosse Dynamik nach Waldbränden auf der Alpensüdseite. WSL Inf.bl. Forsch.bereich Wald 7: 1-3.
- (132) Wermelinger, B., Duelli, P. 2001. Totholz – Lebensraum für Insekten. Bündnerwald 3: 24-39.
- (133) Zjusko, A.J.; Motschalow, S.A.; Lässig, R.; Duelli, P., 2001: *Dinamica vidovogo sostava i plotnosti populjaccii my\_evidnyh (micromammalia) na vetroval'nyh plo\_\_adjah Urala i sweizarii [Dynamik der Artenzusammensetzung und der Populationsdichte von Mäusen (Micromammalia) auf Windwurfflächen im Ural und in der Schweiz].* - In: Nagimov, S.J. (ed): *Lesu urala i hozjajstvo v nih* No 21. Yekaterinburg, Uralskaja gosudarstvennaja lesotehnicoskaja akademija: 76-82.
- (134) Chumak,, V. Duelli, P., Hamor, F., Obrist, M.K., Wirz, P. 2001. Vergleich der Artenvielfalt der wirbellosen Tiere in einem Buchenurwald im Biosphärenreservat Transkarpatien und in einem Wirtschaftswald in der Schweiz (in Ukrainisch). Forstwissenschaftliche Forschungen in der Ukraine, 10 (4): 99-106.
- (135) Hölzel, H., Duelli, P. 2001. Beschreibung einer neuen *Glenochrysa*-Spezies aus Südafrika, mit taxonomischen Anmerkungen zu den übrigen afrikanischen Arten des Genus (Neuroptera: Chrysopidae). Linzer Biol. Beitr. 33(2): 989-995.

- (136) Henry, C. S., S. J. Brooks, P. Duelli, and J. B. Johnson. 2002. Discovering the true *Chrysoperla carnea* (Stephens) (Insecta: Neuroptera: Chrysopidae) using song analysis, morphology, and ecology. *Ann. Entomol. Soc. Am.* 95(2): 172-191.
- (137) Moretti, M., Conedera, M., Duelli, P., Edwards, P. J. 2002. The effects of wildfire on spiders (Arthropoda: Araneae) in deciduous forests on the southern slope of the Alps (Ticino, Switzerland). *J. Appl. Ecol.* 39: 321-336.
- (138) Duelli, P. 2002. Flaggsschiff Rosalia auf Kurs! *Inf.bl. Forsch.bereich Wald* 11: 5.
- (139) Wyniger, D., Moretti, M., Duelli, P. 2002. *Aradus lugubris* FALLÉN, 1807 (Hemiptera, Heteroptera, Aradidae) in a chestnut forest of Southern Switzerland after a fire experiment. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 75: 61-64.
- (140) Duelli, P., Obrist, M.K., Flückiger, P.F. 2002. Forest edges are biodiversity hotspots – also for Neuroptera! *Acta zool. hung.* 48 (Suppl.2): 75-87.
- (141) Wermelinger, B, Duelli, P. 2002. Die Insekten im Ökosystem Wald: Bedeutung, Ansprüche und Schutz. In: *Werdenberger Jahrbuch 2003*. Verlag Buchs-Medien, Buchs SG: pp.104-112.
- (142) Wermelinger, B., Duelli, P., Obrist, M.K. 2002. Dynamics of saproxylic beetles (Coleoptera) on windthrow areas in alpine spruce forests. *For. Snow Landsc. Res.* 77 (1/2): 133-148.
- (143) Duelli, P., Obrist, M.K., Wermelinger, B. 2002. Wind-throw induces changes of faunistic biodiversity in alpine spruce forests. *For. Snow Landsc. Res.* 77 (1/2): 117-131.
- (144) Wermelinger, B.; Duelli, P. & Obrist, M.K., 2002: Invertebrate biodiversity on windthrow areas: the first decade after the storm. *Abstracts of the VIIth Eur. Congr. Entomol. Thessaloniki, October 7-13, 2002*: 195.
- (145) Wermelinger, B.; Duelli, P. & Obrist, M.K., 2002: The development of saproxylic beetles during the first decade after a storm. *Abstracts of the VIIth Eur. Congr. Entomol. Thessaloniki, October 7-13, 2002*: 323.
- (146) Prescher, S. Moretti, M., Duelli, P. .2002. Scuttle flies (Diptera, Phoridae) in *Castanea sativa* forests in the southern Alps (Ticino, Switzerland), with thirteen species new to Switzerland. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 75 (3-4): 289-298.
- (147) Duelli, P., Obrist, M.K. 2003. Regional biodiversity in an agricultural landscape: The contribution of seminatural habitats. *Basic and Applied Ecology* 4: 129-138.

- (148) Duelli, P., Obrist, M.K. 2003. Biodiversity indicators: the choice of values and measures. In: Büchs, W. (ed.): Biotic Indicators for Biodiversity and Sustainable Agriculture, Agriculture Ecosystems and Environment 98: 87-98.
- (149) Flückiger, P.F., Bienz, H., Glünkin, R., Iseli, K., Duelli, P. 2003. Vom Krautsaum bis ins Kronendach – Erforschung und Schutz der Waldränder im Kanton Solothurn. Mitt. Natf. Ges. Solothurn. 39: 9-39.
- (150) Henry, C. S., S. J. Brooks, P. Duelli, and J. B. Johnson 2003. A lacewing with the wanderlust: the European song species „Maltese“ of the carnea group of Chrysoperla (Neuroptera: Chrysopidae). Systematic Entomology 28 (2): 131-147.
- (151) Hoelzel, H., Duelli, P.. 2003. Brinckochrysa manselli — eine neue Spezies der Chrysopidae aus Südafrika, mit Anmerkungen zur Larvaltaxonomie der Gattung (Neuropteroidea: Neuroptera: Chrysopidae). Entomologische Zeitschrift 113(2): 59-62.
- (152) Duelli, P., Obrist, M.K. 2003. Monitoring biodiversity in agricultural landscapes: the dilemma of conflicting value systems and indicators. . In: Tack, J., E. Branquart, A. Caudron & H. Segers (Eds). Scientific tools for biodiversity conservation: monitoring, modeling and experiments. Proceedings of the 5th meeting of the European Platform for Biodiversity Research Strategy, 2-4 December 2001 (Brussels) 170-174.
- (153) Schönenberger W., Angst C., Bründl M., Dobbertin M., Duelli P., Egli S., Frey W., Gerber W., Kupferschmid Albisetti A.D., Lüscher P., Senn J., Wermelinger B. and Wohlgemuth T. (2003). Vivians Erbe - Waldentwicklung nach Windwurf im Gebirge. Merkbl. Prax., 36: 12.
- (154) Schönenberger W., Angst C., Bründl M., Dobbertin M., Duelli P., Egli S., Frey W., Gerber W., Kupferschmid Albisetti A.D., Lüscher P., Senn J., Wermelinger B. and Wohlgemuth T. (2003). Evoluzione delle foreste di montagna dopo l'uragano Vivian. Sherwood - Foreste ed alberi oggi, 93: 1-8.
- (155) Schönenberger W., Angst C., Bründl M., Dobbertin M., Duelli P., Egli S., Frey W., Gerber W., Kupferschmid Albisetti A.D., Lüscher P., Senn J., Wermelinger B. and Wohlgemuth T. (2003). L'héritage de Vivian. Le développement des forêts de montagne après la tempête. Notice pour le praticien, 36: 12.
- (156) Wermelinger, B.; Duelli, P. & Obrist, M.K., 2003: Windthrow stimulates arthropod biodiversity in forests. In: Mason, F., Nardi, G., Tisato, M. (eds.), Proceedings of the international symposium “Dead wood: a key to biodiversity“, Mantova, May 29th-31st. 2003. Sherwood 95 (2): 79-82.
- (157) Duelli, P., Obrist, M.K., 2003: Search for best correlates in agricultural landscapes. In: Predicting Biodiversity in European Landscapes: Mapping, Patterns, Indicators, Monitoring (eds. S. Matouch, N. Sauberer) Proceedings of the Biodiversity Conference, Vienna 2001: 27-33.

- (158) Duelli, P., Coch, Th. 2004: Biodiversität im Schweizer Wald – Lebensraum für die Hälfte aller Arten? *Hotspot* 9: 6-7.
- (159) Bouget, C., Duelli, P. 2004. The effects of windthrow on forest insect communities: a literature review. *Biological Conservation* 118: 281-299.
- (160) Moretti, M., Obrist, M. K. and Duelli, P. 2004. Arthropod biodiversity after forests fires: winners and losers in the winter fire regimes of the Southern Alps. *Ecography* 27: 173-186.
- (161) Joehl, R., Knop, E., Herzog, F., Jeanneret, P., Walter, T., Duelli, P., Ewald, 2004. Gefährdete Heuschrecken in extensiv genutzten Wiesen. *Agrarforschung* 11(5): 156-161.
- (162) Duelli, P. 2004. Der Glenofinger, eine spektakuläre prothorakale Drüse bei einer afrotropischen Florfliege (Neuroptera, Chrysopidae). In: U. ASPÖCK (ed.): Entomologie und Parasitologie. Festschrift zum 65. Geburtstag von Horst ASPÖCK. – *Denisia* 13: 173-175.
- (163) Baur, B., Duelli, P. Edwards, P., Jenny, M., Klaus, G., Künzle, I., Martinez, S., Pauli, D., Peter, K., Schmid, B., Seidl, I., Suter, W. (Hrsg. Forum Biodiversität Schweiz): 2004. Biodiversität in der Schweiz: Zustand, Erhaltung, Perspektiven. Haupt Verlag Bern. 237pp.
- (164) Moretti, M., Tonolla, D., Altenburger, I., Duelli, P. 2004. Biodiversità delle selve castanili del Mont Grand (Soazza, Grigioni). *Quaderni grigionitaliani. Atti del convegno "Aspetti naturalistici del Grigioni sulapino"*, San Bernardino 5-6.6.04
- (165) Angst, C.; Bürgi, A.; Duelli, P.; Egli, S.; Heiniger, U.; Hindenlang, K.; Lässig, R.; Lüscher, P.; Moser, B.; Nobis, M.; Polomski, J.; Reich, T.; Wermelinger, B.; Wohlgemuth, T. 2004: Waldentwicklung nach Windwurf in tieferen Lagen der Schweiz. Schlussbericht eines Projektes im Rahmen des Programms «LOTHAR Evaluations- und Grundlagenprojekte». Birmensdorf, Eidg. Forschungsanstalt WSL, 98 Seiten.
- (166) Duelli, P. 2004. Wieviele Arten leben in der Schweiz? *Inf.bl. Forsch.bereich Landsch.* 61, 4.
- (167) Jactel H., Brockerhoff E. & P. Duelli (2005) A Test of the Biodiversity–Stability Theory: Meta-analysis of Tree Species Diversity Effects on Insect Pest Infestations, and Re-examination of Responsible Factors. *Ecological Studies*, Vol. 176, M. Scherer-Lorenzen, Ch. Körner, and E.-D. Schulze (Eds.) *Forest Diversity and Function: Temperate and Boreal Systems*, Springer-Verlag, Berlin, pp. 236-262.

- (168) Duelli, P. & Wermelinger, B., 2005: Der Alpenbock (*Rosalia alpina*) - Ein seltener Bockkäfer als Flaggschiff-Art. Merckbl. Prax. WSL 39, 8 S.
- (169) Duelli, P. & Wermelinger, B., 2005: La Rosalie des Alpes (*Rosalia alpina*) - Un cérambycide rare et emblématique. Not. Prat. WSL 39, 8 S.
- (170) Herzog, F., Simon Birrer, Jacques Derron, Peter Duelli, Sarah Pearson, Lukas Pfiffner, Thomas Walter. 2005. Artenvielfalt im Kulturland: Welchen Beitrag leisten ökologische Ausgleichsflächen? Hotspot 11: 8-9.
- (171) Duelli, P., Vasyl Chumak, Martin K. Obrist, Peter Wirz, 2005. The biodiversity values of European virgin forests. In: Commarmot, B.; Hamor, F. D. (eds): Natural Forests in the Temperate Zone of Europe – Values and Utilisation. Forest Snow and Landscape Research. 79(1): 91-99.
- (172) Herzog, F., T. Walter, S. Aviron, S. Birrer, S. Buholzer, J. Derron, S. Dreier, P. Duelli, L. Eggenschwiler, S. Hoechstetter, O. Holzgang, P. Jeanneret, D. Kampmann, E. Knop, L. Kohli, H. Luka, S. Pearson, L. Pfiffner, S. Pozzi, O. Roux, B. Schüpbach, M. Spiess. (2005). Wirkung der ökologischen Ausgleichsflächen auf Biodiversität und Landschaft. In: Herzog F., Walter T. (Hrsg.) Evaluation der Ökomassnahmen: Bereich Biodiversität. Zürich, Schriftenreihe der FAL 56, 185 - 201.
- (173) Herzog, F., T. Walter, S. Aviron, S. Birrer, S. Buholzer, J. Derron, S. Dreier, P. Duelli, L. Eggenschwiler, S. Hoechstetter, O. Holzgang, P. Jeanneret, D. Kampmann, E. Knop, L. Kohli, H. Luka, S. Pearson, L. Pfiffner, S. Pozzi, O. Roux, B. Schüpbach, M. Spiess. (2005). Influence des surfaces de compensation écologique sur la biodiversité et le paysage. Les cahiers de la FAL 56: 185-201.
- (174) Chumak V., Duelli P., Rizun V., Obrist M.K., Wirz P. 2005. Arthropod biodiversity in virgin and managed forests in Central Europe. In: Commarmot, B.; Hamor, F. D. (eds): Natural Forests in the Temperate Zone of Europe – Values and Utilisation. Forest Snow and Landscape Research 79 (1/2): 101-109.
- (175) Duelli, P., Obrist, M.K., 2005. Eine preiswerte Methode zur Abschätzung der lokalen Artenvielfalt der mobilen Arthropodenfauna: „Rapid biodiversity assessment“ (RBA). Schriftenreihe der FAL 56: 132-138.
- (176) Duelli, P., Obrist, M.K., 2005. „Rapid biodiversity assessment“ (RBA): Une méthode avantageuse et économique pour l’appréciation de la diversité locale des arthropodes mobiles. Les cahiers de la FAL 56: 132-138.
- (177) Duelli, P. & Wermelinger, B., 2005: Rosalia alpina: Un Cerambicide raro ed emblematico. Sherwood 114: 19-25.

- (178) Grandchamp, A.C., Bergamini, A., Stofer, S., Niemelä, J., Duelli, P., Scheidegger, C., 2005. The influence of grassland management on ground beetles (Carabidae, Coleoptera) in Swiss montane meadows. *Agriculture, Ecosystems and Environment* 110: 307-317.
- (179) Duelli, P. & Wermelinger, B., 2005: La Rosalie des Alpes (*Rosalia alpina*) - Une espèce rare et emblématique. *La Forêt* 10:
- (180) Duelli, P., 2005: Diversità delle specie. In: UFAFP, WSL (Eds.) Rapporto forestale 2005. Cifre e fatti sullo stato del bosco svizzero. Berne, Ufficio federale dell'ambiente, delle foreste e del paesaggio; Birmensdorf, Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL. 76-77.
- (181) Duelli, P., 2005: Diversité des Espèces. In: OFEFP, WSL (Eds.) Rapport forestier 2005. Faits et chiffres sur l'état de la forêt suisse. Berne, Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage; Birmensdorf, Institut fédéral de recherches sur la forêt, la neige et le paysage WSL. 76-77.
- (182) Duelli, P., 2005: Species diversity. In: SAEFL, WSL (Eds.) Forest Report 2005. Facts and Figures about the Condition of Swiss Forests. Berne, Swiss Agency for the Environment, Forest and Landscape; Birmensdorf, Swiss Federal Institute WSL. 76-77.
- (183) Duelli, P., 2005: Artenvielfalt. In: BUWAL, WSL (Hrsg.) Waldbericht 2005. Zahlen und Fakten zum Zustand des Schweizer Waldes. Bern, Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft; Birmensdorf, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald Schnee und Landschaft. 76-77.
- (184) Wohlgemuth, Thomas, Peter Duelli, Christian Ginzler, Iris Gödickemeier, Stefan Hadorn, Frank Hagedorn, Peter Küttel, Peter Lüscher, Marco Moretti, Gustav Schneider G., Stephane Sciacca, Beat Wermelinger. (2005) Ökologische Resilienz nach Feuer: die Waldbrandfläche Leuk als Modellfall. *Schweiz. Zeitschr. Forstw.* 156:345-352.
- (185) Duelli, P. 2006. Biodiversität als Landschaftsqualität. In: Tanner K.M., Bürgi M., and Coch T. (eds.) *Landschaftsqualitäten. Festschrift zur Emeritierung von Prof. Dr. K.C. Ewald.* Haupt Verlag, Bern, Stuttgart, Wien, pp. 103-116.
- (186) Duelli, P. , 2006. Bewertung der Biodiversität in mitteleuropäischen Wäldern. *AFZ-Der Wald* 4: 165.
- (187) Duelli, P., Moretti, M., Tonolla, D., Barbalat, S. 2006. Scented traps yield two large lacewing species (Neuroptera, Chrysopidae) new to Switzerland. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 79 (1-2): 25-28.
- (188) Moretti, M., Duelli, P., Obrist, M.K. 2006. Biodiversity and Resilience of Arthropod Communities after Fire Disturbance in Temperate Forests. *Oecologia* 149 (2): 312-327.



- (189) Bächli, G., Flückiger, P.F., Obrist, M.K., Duelli, P. 2006. On the microdistribution of species of Drosophilidae and some other Diptera across a forest edge. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 79(1-2): 117-126.
- (190) Moretti M., Duelli P., Conedera M. 2006. Effetti sulla biodiversità della fauna invertebrata della gestione del castagneto da frutto tradizionale - In: Atti del IV Convegno Nazionale Castagno, Montella (AV), 20-22 ottobre 2005. 328-330.
- (191) Kopetz, A., Duelli, P. 2006. *Malthinus sordidus* KIESENWETTER, 1871 (Coleoptera, Cantharidae) neu für die Schweiz. *Mitt.Ent.Ges. Basel* 56(3): 99-102.
- (192) Moretti, M.; Obrist, M.K.; Duelli, P., 2006: Diversity and recover rates of invertebrate communities after forest fires. In: Viegas, D.X. (ed) V International Conference on Forest Fire Research, 27-30 November 2006, Figueira da Foz, Portugal. [CD-ROM]. Portugal, ADAI/CEIF University of Coimbra. 7 S.
- (193) Duelli, P., 2006: Concepts of multifunctional agriculture and functional biodiversity. In: Biala, K.; Paracchini, M.L.; Terres, J.M.; Pointereau, P.; Pezet, J. (eds) Biodiversity Serving Agriculture. Ranco, Italy, Institute for Environment and Sustainability. 12-14.
- (194) Henry, C.S., Brooks, S.J., Duelli, P., Johnson, J.B., 2006. The courtship song of the South African lacewing *Chrysoperla zastrowi* (Esben-Petersen) (Neuroptera: Chrysopidae): evidence for a trans-equatorial geographic range? *J. Natural History* 40 (38-40): 2173-2195.
- (195) Wermelinger, B., Flückiger, P.F., Obrist, M.K., Duelli, P. (2007): Horizontal and vertical distribution of saproxylic beetles (Coleoptera: Buprestidae, Cerambycidae, Scolytinae) across sections of forest edges. *Journal of Applied Entomology*. 131 (2): 104-114.
- (196) Körner, C.; Buchmann, N.; Bugmann, H.; Duelli, P.; Hiltbrunner, E.; Müller-Ferch, G.; Müller, J.P.; Wildi, O.; Zweifel, R., 2007: Landökosysteme. In: OcCC / ProClim (Hrsg.) Klimaänderungen und die Schweiz 2050. Erwartete Auswirkungen auf die Umwelt, Gesellschaft und Wirtschaft. Bern, 25-40.
- (197) Commarmot, B., Vasyl Chumak, Peter Duelli, Nicolas Küffer, Pavlo Lovas und Yuriy Shparyk. 2007. Buchenurwälder als Referenz für Naturschutz. Forschungsergebnisse aus den ukrainischen Karpaten. *Natur und Landschaft* 82 (9/10): 398-400.
- (198) Devetak, D., Duelli, P. 2007. Intestinal contents of adult *Osmylus fulvicephalus* (Scop.) (Neuroptera, Osmylidae). *Annales Ser. Hist. Nat.* 17: 93-98.
- (199) Albrecht, M., Duelli, P., Müller, C., Kleijn, D., Schmid, B. 2007: The Swiss agri-environment scheme enhances pollinator diversity and plant reproductive success in nearby intensively managed farmland. *Journal of Applied Ecology* 44: 813-822.

- (200) Albrecht, M., Duelli, P., Müller, C., Schmid, B., 2007. Interaction diversity within quantified insect food webs in restored and adjacent intensively managed meadows. *Journal of Animal Ecology* 76(5): 1015-1025.
- (201) Duelli P., Baur P., Buchecker M., Gugerli F., Holderegger R., Wohlgemuth T.. 2007: The role of value systems in landscape research. In: Kienast, F., Ghosh, S., Wildi, O. (eds.): *A changing world: challenges for landscape research*. Springer Landscape Series, PP. 27-34.
- (202) Steck, C., Bürgi, M., Coch, T., Duelli, P. 2007. Hotspots and richness pattern of grasshopper species in cultural landscapes. *Biodiversity and Conservation* 16: 2075-2086.
- (203) Sattler, T.; Duelli, P.; Wirz, P.; Siegwart, R.; Schulz, A.; Obrist, M.K.; Milani, L.; Kindermann, M.; Bontadina, F.; Albin, V.; Arlettaz, R.; Moretti, M., 2007: Increased human management negatively affects beetle (Coleoptera) richness in Swiss cities. (Abstract) In: Swiss Federal Research Institute WSL (ed) *biology07 - The Annual Meeting of the Swiss Zoological, Botanical and Mycological Societies*. Abstracts. February 15-16, 2007, ETH Zurich. [published online February 2007] Available from World Wide Web >[http://www.wsl.ch/biology07/index\\_EN?redir=1](http://www.wsl.ch/biology07/index_EN?redir=1)<. Birmensdorf, Swiss Federal Research Institute WSL. 61.
- (204) Wildi, O., Longatti, P. 2007. Die Mühen der Forschergemeinde mit der Biodiversität; Interview mit Peter Duelli. *Infoblatt Landschaft* 68: 1-5.
- (205) Duelli, P. 2007. Manche mögens heiss. Insekten auf dem Vormarsch. *Hotspot* 6, 07.
- (206) Jenni, S., Walter, T., Moretti, M., Jeanneret, P., Obrist, M.K., Duelli, P. 2007. Effekte des Feuers, des Höhengradienten und der Vegetationszusammensetzung auf die Heuschreckenfauna im Waldbrandgebiet ob Leuk im Wallis. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 80: 253-269.
- (207) Duelli, P., Obrist, M.K.. 2007. Rapid Biodiversity Assessment (RBA) der Arthropodenfauna im Schweizerischen Nationalpark. *Nationalparkforschung in der Schweiz* 94: 123-133.
- (208) Haruyama, N., Mochizuki, A., Duelli, P., Naka, H., Nomura, M. 2008: Green lacewing phylogeny, based on three nuclear genes (Chrysopidae, Neuroptera). *Systematic Entomology*, **33**: 275-288.
- (209) Duelli, P. 2008. Netzflügler, Schlamm- und Schnabelfliegen. In: Baur, B, Billen W. & Burckhardt D. 2008. *Vielfalt zwischen den Gehegen: wildlebende Tiere und Pflanzen im Zoo Basel*. Monographien der Entomologischen Gesellschaft Basel: 308-313.

- (210) Müller, Jörg, Heinz Bußler, Martin Goßner, Thomas Rettelbach, Peter Duelli, 2008. The European spruce bark beetle *Ips typographus* (L.) in a national park: from pest to keystone species. *Biodiversity and Conservation*, 17: 2979–3001.
- (211) Duelli, P, Wermelinger, B, 2008: La splendida Rosalia alpina. Un cerambicide raro ed emblematico. *Vivere la Montagna* 54: 58-63.
- (212) Kouakou D, Sattler, T, Obrist, MK, Duelli, P, Moretti, M. 2008: Recent Swiss records of rare bee species (Hymenoptera, Apidae) with two species new to Switzerland. *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 81 (3-4): 191-197.
- (213) Albrecht M, Duelli P, Obrist MK, Kleijn D, Schmid B 2009: Effective Long-Distance Pollen Dispersal in *Centaurea jacea*. *PLoS ONE* 4(8): e6751. doi:10.1371/journal.pone.000675.
- (214) Bollmann, K., Ariel Bergamini, Beatrice Senn-Irlet, Michael Nobis, Peter Duelli, Christoph Scheidegger. 2009: Konzepte, Instrumente und Herausforderungen bei der Förderung der Biodiversität im Wald. *Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen* 160 (3): 53-67.
- (215) Duelli, P. 2009: Neue Erkenntnisse zum *Chrysoperla carnea* – Komplex. *DGaaE-Nachrichten* 23 (2), 86-87.
- (215b) Kovalchuk, A, Fazekasova, D, Gerulova, D, & 113 coauthors (2009). International scientific-practical conference "Functioning of conserved areas in modern Ukraine" (In Ukrainian, English, Slovak and Hungarian). Eds. I. Derbak, O. Kolesnyk, V. Roshko. Uzhgorod: Publ. "S. I. Danylo": 148 pp. ISBN: 978-1-53-612-093-0
- (216) Albrecht, M., Martin K. Obrist, Beatrice Schüpbach, David Kleijn, Bernhard Schmid, Peter Duelli 2010. Effects of ecological compensation meadows on arthropod diversity in adjacent intensively managed grassland. *Biological Conservation* 143: 642-649.
- (217) Duelli, P.; Klaus, G.; Lachat, T.; Pauli, D., 2010: Den Wandel der Biodiversität aufzeigen - ein Indizienprozess. In: Lachat, T.; Pauli, D.; Gonseth, Y.; Klaus, G.; Scheidegger, C.; Vittoz, P.; Walter, T. (Red.) *Wandel der Biodiversität in der Schweiz seit 1900. Ist die Talsohle erreicht?* Zürich, Bristol-Stiftung; Bern, Stuttgart, Wien, Haupt. 15-21.
- (218) Pauli, D.; Klaus, G.; Baur, B.; Duelli, P.; Di Giulio, M.; Gonseth, Y.; Lachat, T.; Lambelet, C.; Meyer, A.; Moeschler, P.; Nentwig, W.; Pearson, S.; Peter, A.; Scheidegger, C.; Schnyder, N.; Senn-Irlet, B.; Stofer, S.; Vittoz, P.; Walter, T.; Wiedmer, E.; Zbinden, N.; Zumbach, S., 2010: Synthese und Handlungsempfehlungen. In: Lachat, T.; Pauli, D.; Gonseth, Y.; Klaus, G.; Scheidegger, C.; Vittoz, P.; Walter, T. (Red.) *Wandel der Biodiversität in der Schweiz seit 1900. Ist die Talsohle erreicht?* Zürich, Bristol-Stiftung; Bern, Stuttgart, Wien, Haupt. 409-432.

- (219) Duelli, P. 2010. Netzflügler. In: Ineichen, S., Ruckstuhl, M. (Eds.), Stadtfauna. Verlag Haupt, Bern, ISBN 978-3-258-07561-7. pp. 190-193.
- (220) Duelli, P. 2010. Schnabelfliegen. In: Ineichen, S., Ruckstuhl, M. (Eds.), Stadtfauna. Verlag Haupt, Bern, ISBN 978-3-258-07561-7. pp. 258-259.
- (221) Duelli, P. 2010. Die Ameisenlöwen der Schweiz (Neuroptera, Myrmeleontidae). Entomo Helvetica 3: 155-162.
- (222) Sattler, T., P. Duelli, M.K. Obrist, R. Arlettaz, M. Moretti, 2010. Response of arthropod species richness and functional groups to urban habitat structure and management. Landscape Ecology, 26(6): 941-954.
- (223) Obrist, M.K., Duelli, P., 2010. Rapid Biodiversity Assessment (RBA) of arthropods for monitoring average local species richness and related ecosystem services. Biodiversity and Conservation, 19: 2201-2220.
- (224) Pradella, C., Martin K. Obrist, Peter Duelli, Marco Conedera, Marco Moretti, 2010. Coleotteri (Cerambycidae, Buprestidae, Lucanidae, Cetoniidae) del legno morto nei castagneti della Svizzera sudalpina – Sintesi dei risultati di tre studi. Bollettino della Società ticinese di Scienze naturali – 98: 35-44 (ISSN 079-1254).
- (225) HENRY, C. S., BROOKS, S. J., JOHNSON, J. B., T. VENKATESAN, T., DUELLI, P. 2010. The most important lacewing species in Indian agricultural crops, *Chrysoperla sillemi* (Esben-Petersen), is a subspecies of *Chrysoperla zastrowi* (Esben-Petersen) (Neuroptera: Chrysopidae). J. Natural History, 44 (41/42): 2543–2555.
- (226) Duelli, P. 2010. Book Review in BAAE, 11: 182.
- (227) Duelli, P., Hoelzel, H., Mansell, M. 2010. Habitat and larvae of the enigmatic genus *Kimochrysa* Tjeder (Neuroptera: Chrysopidae) in South Africa. Proceedings of the Tenth International Symposium on Neuropterology. Piran, Slovenia, 2008. . Devetak, D., Lipovšek, S. & Arnett, A.E. (eds). Maribor, Slovenia, 2010. Pp. 153–158.
- (228) Duelli, P.; Wermelinger, B., 2010: Der Alpenbock (*Rosalia alpina*). Ein seltener Bockkäfer als Flaggschiff-Art. 2. überarbeitete Auflage. Merkbl. Prax. 39: 8 S.
- (229) Moretti M., De Cáceres M., Pradella C., Obrist M.K., Wermelinger B., Legendre P., Duelli P. 2010: Fire-induced taxonomic and functional changes in saproxylic beetle communities in fire sensitive regions. Ecography, 33(4): 760-771.
- (230) Pradella, C, Wermelinger, B, Obrist, MK, Duelli, P, Moretti, M., 2010. On the occurrence of five pyrophilous beetle species in the Swiss Central Alps (Leuk, Canton Valais). Mitt. Schweiz. Ent. Ges., 83: 187-197.

- (231) Duelli P., Klaus G., Lachat T., Pauli D. 2011. L'évolution de la biodiversité: une analyse sur indices. In: Lachat T., Pauli D., Gonseth Y., Klaus G., Scheidegger C., Vittoz P., Walter T. (eds.). Evolution de la biodiversité en Suisse depuis 1900. Haupt, Bern, pp. 15-21.
- (232) Pauli D., Klaus G., Baur B., Duelli P., DiGuilio M., Gonseth Y., Lachat T., Lambelet C., Meyer A., Moeschler P., Nentwig W., Pearson S., Peter A., Scheidegger C., Schnyder N., Senn-Irlet B., Stofer S., Vittoz P., Walter T., Wiedmer E., Zbinden N., Zumbach S. 2011. Synthèse et recommandations. In: Lachat T., Pauli D., Gonseth Y., Klaus G., Scheidegger C., Vittoz P., Walter T. (eds.). Evolution de la biodiversité en Suisse depuis 1900. Haupt, Bern, pp. 407-430.
- (233) Henry, C.S., Brooks, S.J., Johnson, J.B., Wells, M.M., Duelli, P., 2011. Song analysis reveals a permanent population of the Mediterranean green lacewing *Chrysoperla agilis* Henry *et al.* (Neuroptera: Chrysopidae) living in Central Alaska. *Annals of the Entomological Society of America*. 104(4): 649-657.
- (234) Sattler, T., P. Duelli, M. K. Obrist, and M. Moretti. 2011. Urban arthropod communities: added value or just a blend of surrounding biodiversity? *Landscape and Urban Planning* 103: 347– 361.
- (235) Duelli P. 2011. Fernsicht. *N+L Inside* 2011(4): 3. (also in French)
- (236) Henry, C.S., Brooks, J.S., Duelli, P., Johnson, J.B., Wells, M.M., Mochizuki, A. 2012. Parallel evolution in courtship songs of North American and European green lacewings (Neuroptera: Chrysopidae). *Biological Journal of the Linnean Society*, 2012, 105, 776–796.
- (237) Obrist M.K., Sattler T., Home R., Gloor S., Bontadina F., Nobis M., Braaker S., Duelli P., Bauer N., Della Bruna P., Hunziker M., Moretti M. 2012. Biodiversität in der Stadt - für Mensch und Natur. *Merkblatt für die Praxis* 48: 1-12.
- (238) Obrist M.K., Sattler T., Home R., Gloor S., Bontadina F., Nobis M., Braaker S., Duelli P., Bauer N., Della Bruna P., Hunziker M., Moretti M. 2012. La biodiversité en ville – pour l'être humain et la nature. *Notice pour le praticien* 48: 1-12.
- (239) Duelli, P. 2013. Neufunde im Armenischen Kaukasus: Publizierbar auch ohne Fangbewilligung? *DGaaE-Nachrichten* 27 (1): 18.
- (240) Henry, Charles; Brooks, Stephen; Duelli, Peter; Johnson, James; Wells, Marta; Mochizuki, Atsushi, 2013. Obligatory duetting behavior in the *Chrysoperla carnea*-group of cryptic species (Neuroptera: Chrysopidae): its role in shaping evolutionary history. *Biological Reviews*: **88**: 787–808.
- (241) Lachat, T., Ecker, K., Duelli, P., Wermelinger, B. 2013. Population trends of *Rosalia alpina* (L.) in Switzerland: A durable turnaround? *Journal of Insect Conservation* 4: 653-662

- (242) Wermelinger, Beat; Obrist, Martin; Baur, Hannes; Jakoby, Oliver; Duelli, Peter, 2013. Synchronous rise and fall of bark beetle and parasitoid populations in windthrow areas. *Agricultural and Forest Entomology* 15: 301-309.
- (243) Henry, C.S., Brooks, S.J., Johnson, J.B., Mochizuki, A., Duelli, P., 2014. A new cryptic species of the *Chrysoperla carnea*-group (Neuroptera: Chrysopidae) from western Asia: parallel speciation without ecological adaptation. *Systematic Entomology* 39, 380–393
- (244) Duelli, P., Johnson, J.B., Waldburger, M., Henry, C.S. 2014. Körperfarbe und Farbwechsel bei der Florfliegengattung *Chrysoperla* (Neuroptera, Chrysopidae). *DGaaE-Nachrichten* 28(1), 10.
- (245) Duelli, P., Johnson, J.B., Waldburger, M., Henry, C.S., 2014. A new look at adaptive body coloration and color change in “common green lacewings” of the genus *Chrysoperla* (Neuroptera: Chrysopidae). *Ann. Entomol. Soc. Am.* 107(2): 382-388; DOI: <http://dx.doi.org/10.1603/AN13139>
- (246) Duelli, P., Mochizuki, A., Henry, C.S. 2014. The endemic *Atlantochrysa atlantica* (Neuroptera: Chrysopidae) on Atlantic Islands: African or American origin? *Journal of Natural History*, 48 (41-42): 2595-2608; DOI: [10.1080/00222933.2014.917211](https://doi.org/10.1080/00222933.2014.917211)
- (247) Duelli P., Wermelinger B. 2014. La splendida *Rosalia alpina*. Un cerambicide raro e emblematico. *Vivere La Montagna* 121: 60-66.
- (248) Monserrat, V., Duelli, P. 2014. A new spongilla fly from Western Africa (Neuropterida, Neuroptera: Sisyridae), *Zootaxa* 3900 (3): 446-449.
- (249) Chumak, V., Obrist MK, Moretti, M., Duelli, P. 2015. Arthropod diversity in pristine vs. managed beech forests in Transcarpathia (Western Ukraine). *Global Ecology and Conservation* 3: 72-82.
- (250) Duelli, P., Bolt, D., Henry, C.S. 2015. Neuroptera of the Republic of Georgia. *Entomological News* 124 (4): 229-244.
- (251) Rohner, P., Bächli G., Pollini L., Duelli P., Jochmann, R., Blanckenhorn W.U. 2015. Distribution, diversity gradients and Rapoport's elevational rule in the black scavenger flies of the Swiss Alps (Diptera: Sepsidae). *Insect Conservation and Diversity* 8: 367-376.
- (252) HENRY, C.S., STEPHEN J. BROOKS<sup>2</sup>, JAMES B. JOHNSON<sup>3</sup>, NAOTO HARUYAMA<sup>4</sup>, PETER DUELLI<sup>5</sup>, & ATSUSHI MOCHIZUKI<sup>6</sup> 2015. A new East-Asian species in the *Chrysoperla carnea*-group of cryptic lacewing species

- (Neuroptera: Chrysopidae) based on distinct larval morphology and a unique courtship song. *Zootaxa* 3918 (2): 194–208.
- (253) Price, B.W.; Henry, C.S.; Hall, A.C.; Mochizuki, A.; Duelli, P.; Brooks, S.J., 2015: Singing from the Grave: DNA from a 180 Year Old Type Specimen Confirms the Identity of *Chrysoperla carnea* (Stephens). *PLoS ONE* 10, 4: e0121127, 11 p.
- (254) Duelli, P., Monnerat, C., Koch, B., (2016). Zwei für die Schweiz “neue” Florfliegenarten (Neuroptera: Chrysopidae). *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 89: 161–167.
- (255) Monserrat, VJ & Duelli, P. 2016. Confirmación de *Sisyra nigra* (Retzius, 1783) en la Península Ibérica (Neuropterida, Neuroptera: Sisyridae). *Heteropterus Rev. Entomol.* 16 (1): 19-28.
- (256) Weissmair, W., Monnerat, C., Duelli, P. 2016. Die Schwammfliegen (Neuroptera: Sisyridae) der Schweiz und angrenzender Gebiete. *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 89: 37-49.
- (257) Duelli, P., Henry, C.S., Hayashi, M., Nomura, M. & Mochizuki, A. 2017. Molecular phylogeny and morphology of *Pseudomallada* (Neuroptera: Chrysopidae), one of the largest genera within Chrysopidae. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 180(3): 556-569.
- (258) Mochizuki, A., Henry, CS., Duelli, P. 2017. *Apertochrysa* (Neuroptera: Chrysopidae): A heterogeneric phantom? *Zootaxa* 4238 (1): 058–072.
- (259) Wermelinger, B., Moretti, M., Duelli, P., Lachat, T., Pezzatti, G.B., Obrist, M.K. 2017. Impact of windthrow and salvage-logging on taxonomic and functional diversity of arthropods. *Forest Ecology and Management* 391: 9–18.
- (260) Henry, C.S., Stephen J. Brooks, James B. Johnson, Atsushi Mochizuki, Alinaghi Mirmoayedi & Peter Duelli . 2018. Distinctive but functionally convergent song phenotypes characterize two new *allopatric* species of the *Chrysoperla carnea*-group in Asia, *Chrysoperla shahrudensis* sp. nov. and *Chrysoperla bolti* sp. nov. (Neuroptera: Chrysopidae), *Journal of Natural History*, 52:25-26, 1603-1635, DOI: 10.1080/00222933.2018.1478011
- (261) Duelli, P. 2018. Neuauflage von “Was ist unter *Chrysopa prasina* Burmeister 1839 (Neuroptera, Chrysopidae) zu verstehen? *DGaaE - Nachrichten*, 32(1): 12-15.
- (262) Garzón-Orduña, Ivonne; Winterton, Shaun; Jiang, Yunlan; Breitkreuz, Laura; Duelli, Peter; Engel, Michael; Penny, Norm; Tauber, Catherine; Mochizuki, Atsushi; Liu, Xingyue (2019). The evolution of green lacewings (Neuroptera:

- Chrysopidae): a molecular supermatrix approach. *Systematic Entomology* 44: 499–513. DOI: 10.1111/syen.12339
- (263) Duelli, P., Monserrat, V.J., Henry, C.S. (2019). First report of *Chrysoperla mutata* (McLachlan, 1898) (Neuroptera: Chrysopidae) on the Canary Islands. *Entomological News* 128: 486-492.
- (264) Winterton, Shaun L., Jessica P. Gillung, Ivonne J. Garzon, Davide Badano, Laura C.V. Breitzkreuz, Peter Duelli, Michael S. Engel, Xingyue Liu, Renato J.P. Machado, Mervyn Mansell, Atsushi Mochizuki, Norman D. Penny, Catherine A. Tauber & John D. Oswald (2019) The evolution of green lacewings (Neuroptera: Chrysopidae): an anchored phylogenomics approach. *Systematic Entomology* 44: 514-526. DOI: 10.1111/syen.12347
- (265) Duelli, P., Obrist, M.K. 2019. In search of the real *Pseudomallada prasinus* (Neuroptera, Chrysopidae). *Zootaxa* 4571 (4): 510–530.
- (266) Duelli, P., Wermelinger, B., Moretti, M., Obrist, M. K. 2019. The impact of windthrow and forest fire on Neuropterida and Mecoptera. *Alpine Entomology* 3: 39–50 | DOI 10.3897/alpento.3.30868
- (267) Duelli, P. 2019. Crucial first steps toward a revision of the *Pseudomallada prasinus* group in Europe (Neuroptera: Chrysopidae) In: Weihrauch F., Frank O., Gruppe A., Jepson J.E, Kirschey L. & Ohl M. (Eds), Proceedings of the XIII International Symposium of Neuropterology, 17-22 June 2018, Laufen, Germany: 209-216. Osmylus Scientific Publishers, Wolnzach.
- (268) Duelli, P., Wermelinger, B., Moretti, M., Obrist, M. K. 2019. Fire and windthrow in forests: Winners and losers in Neuropterida and Mecoptera.. In: Weihrauch F., Frank O., Gruppe A., Jepson J.E, Kirschey L. & Ohl M. (Eds), Proceedings of the XIII International Symposium of Neuropterology, 17-22 June 2018, Laufen, Germany: 163-172. Osmylus Scientific Publishers, Wolnzach.
- (269) Duelli, P. Bolt, D. 2020. Neufund der Florfliege *Cunctochrysa cosmia* (Navás, 1918) in der Schweiz (Neuroptera: Chrysopidae). *Entomo Helvetica* 13: 47-50.
- (270) ASPÖCK, U., ASPÖCK, H., JOHNSON, JB, KASAMBALA, T, DUELLI P. 2020. *Rhachiella malawica* gen. nov. spec. nov. from Malawi – another beauty of the Afrotropics (Neuroptera: Rhachiberothidae). *Zootaxa* 4808 (1): 131–140.
- (271) Duelli, P. Henry, CS. 2020. A species continuum exists between *Pseudomallada prasinus* and *P. abdominalis* (Neuroptera, Chrysopidae). *Zootaxa*
- (272) Mandese, Z., Taylor K.L, Duelli P, Gallou, A., Henry C.S. (submitted). An important Afro-Asian biological control agent, *Chrysoperla zastrowi sillemi* (Neuroptera: Chrysopidae), invades the New World.



- (273) Fürst, J. et al. (submitted). Increasing arthropod biomass, abundance and species richness in an agricultural landscape over 32 years.
- (274) Duelli, P. & Monnerat, C. Neuropterida of Switzerland. *Lacewing Digital Library, Research Publication* No. 00. <http://lacewing.tamu.edu/Switzerland>. Last accessed [fill in date of last site access].