

Bibliographie concernant la faune entomologique suisse, 2002

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **22 (2004-2005)**

Heft 2

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Bibliographie concernant la faune entomologique suisse, 2002.

par Françoise MERMOD-FRICKER,
Centre suisse de Cartographie de la Faune (CSCF),
Terreaux 14, CH-2000 Neuchâtel

Divers :

- Bordon J., Wüest J. & Vernier R. 2002. Contribution à l'étude des populations d'insectes de quelques milieux intéressants du pied du Jura genevois I: la région de l'Étournal. Bull. romand entomol., **20**: 81-107.
- Derron J. O. & Blandenier G. 2002. Typologie des carabes et des araignées du domaine de Changins. Revue suisse agricult., **34**: 177-186.
- Gautier R. 2001. Die xylobionte Insektenfauna im ersten Jahr nach dem Sturm Lothar. Zürich, Zoologisches Institut der Universität, Diplomarbeit. 49 S.
- Ilg C., Castella E., Lods-Crozet B. & Marmonier P. 2001. Invertebrate drift and physico-chemical variables in the tributaries of the Mutt, a Swiss glacial stream. Archiv für Hydrobiologie, **151**: 335-352.
- Küry D. (Hrsg.) 2000. Rote Liste der gefährdeten Tier- und Pflanzenarten im Kanton Basel-Stadt. Basel, Stadtgärtnerei und Friedhöfe, 83 S.
- Kuske S. D. 2002. Non-target effects of mass releasing *Trichogramma brassicae* (Hym., Trichogrammatidae) against the European corn borer. Diss. Nr. 14827 Naturwiss. ETH Zürich. 72 S.
- Luka H. 2002. Bewertung von Landschaftselementen mit Hilfe der epigäischen Arthropodenfauna (Coleoptera: Carabidae & Staphylinidae; Arachnida: Araneae): ein Vergleich der

Trinkwasserversorgungsanlage mit deren Umgebung (Region Basel, Schweiz). Diss. Naturwiss. Basel, 352 S.

Merkelbach L. 2002. Einfluss von artenreichen Wildblumenstreifen auf die Regulation schädlicher Kohllepidopteren durch parasitoide Hymenopteren: Fallstudien im Grossen Moos, Schweiz. Universität Basel, Diplomarbeit Integrative Biologie. 83 S.

Mermod-Fricker F. 2002. Bibliographie concernant la faune entomologique suisse, 2000. Bull. romand entomol., **20**: 119-129.

Pfiffner L., Lutz M. & Luka H. 2000. Significance of Field Margins for Enhancing Beneficial Arthropods in Arable and Vegetable Crops. *in*: 13th International IFOAM Scientific Conference, Proceedings. vdf Hochschulverlag, Zürich, 463 S.

Rey P. & Ortlepp J. 2002. Koordinierte biologische Untersuchungen am Hochrhein 2000: Makroinvertebraten. BUWAL, Schriftenreihe Umwelt **345**, 98 S.

Robinson C.T., Tockner K. & Burgherr P. 2002. Seasonal patterns in macroinvertebrate drift and seston transport in streams of an alpine glacial flood plain. *Freshwater Biology*, **47**: 985-993.

Schellenberg T.E., Hartmann U., Zah R. & Meyer E.I. 2002. Response of the epibenthic and hyporheic invertebrates to stream drying in a prealpine river. *Verhandlungen der Internationalen Vereinigung für Theoretische und Angewandte Limnologie*, **27**: 3733-3737.

Wermeille E., Geiger W. & Tester U. 2002. Les animaux protégés de Suisse: des invertébrés aux mammifères. Delachaux et Niestlé, Lonay, 238 pp.

Wermeille E., Geiger W. & Tester U. 2002. Geschützte Tiere der Schweiz. Ott Verlag, Thun, 238 S.

Acariens:

Mahunka S. & Mahunka-Papp L. 2002. Oribatids from Switzerland XI: (Acari: Oribatida: Cepheidae and Niphocephidae). *Arch. Sciences*, **55**: 97-105.

Stucki S. 2002. Ektoparasitismus bei der Wasseramsel *Cinclus cinclus*: Befall der Nester durch die nördliche Vogelmilbe *Ornithonyssus sylviarum*. Zürich, Zoologisches Museum der Universität, Diplomarbeit. 50 S.

Arachnides (sans acariens):

Moretti M., Conedera M., Duelli P. & Edwards P.J. 2002. The effects of wildfire on ground-active spiders in deciduous forests on the Swiss southern slope of the Alps. *Journal of Applied Ecology*, **39**: 321-336.

Thaler K. & Knoflach B. 2001. Funde hochalpiner Spinnen in den mittleren Ostalpen (Tirol, Graubünden) 1997-2000 und Beifänge. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum*, **81**: 195-203.

Odonates :

Carron G. 2002. *Leucorrhinia albifrons* (Burgmeister 1839); nouvelle espèce de libellule (Odonata) pour le canton de Genève. *Bull. romand entomol.*, **20**: 45-49.

Dulka N., Gonseth Y., Maibach A., Guisan A. & Monnerat C. 2001. Approche autécologique de trois espèces de Coenagrionidae (Odonata: Zygoptera) en Suisse occidentale. *Odonatologica*, **30**: sans pagination.

Gonseth Y. & Monnerat C. 2002. Rote Liste der gefährdeten Arten der Schweiz: Libellen. BUWAL + CSCF, Schriftenreihe Vollzug Umwelt, 46 S.

Gonseth Y. & Monnerat C. 2002. Liste Rouge des espèces menacées en Suisse: Libellules. OFEFP + CSCF, série L'environnement pratique, 46 pp.

Gonseth Y. & Monnerat C. 2002. Lista Rossa delle specie minacciate in Svizzera: Libellule. OFAFP + CSCF, seria Ambiente - Esecuzione, 46 pp.

- Herren K. & Herren B. 2002. Die Libellen der Gemeinde Burgdorf und angrenzender Gebiete. Burgdorfer Jb., **69**: 65-76.
- Knaus P. & Vorburger C. 2001. Neuer Fundort von *Sympecma paedisca* in der Ostschweiz (Odonata: Libellulidae). Libellula, Arbeitsgemeinschaft Deutscher Odonatologen, Münster, **20**: 91-96.
- Küry D. & Bauer-Stingelin K. 2002. Änderungen der Libellengemeinschaften in der Zurlindengrube Pratteln zwischen 1986 und 1996. Mitt. Naturforsch. Ges. beider Basel, **6**: 15-22.
- Maddalena T., Roesli M., Patocchi N. & Pierallini R. 2002. Inventario odonatologico de planiziali del Cantone Ticino (Svizzera) e basi per un programma d'azione cantonale. Boll. Soc. ticinese sc. nat., **90**: 69-80.
- Monnerat C. 2002. Déplacements chez le genre *Sympetrum* à l'automne 1999 en Suisse occidentale. Bull. romand entomol., **20**: 13-27.
- Sternberg K. & Buchwald R. (Hrsg) 1999. Die Libellen Baden-Württembergs. Bd.1: Allgemeiner Teil Kleinlibellen (Zygoptera). Ulmer Verlag, Stuttgart, 468 S.
- Sternberg K. & Buchwald R. (Hrsg) 2000. Die Libellen Baden-Württembergs. Bd. 2: Grosslibellen (Anisoptera) Literatur. Ulmer Verlag, Stuttgart, 712 S.
- Wildermuth H. & Knaus P. 2002. The impact of incidental summer snow fall on two alpine metapopulations of *Somatochlora alpestris* (Selys) (Anisoptera: Corduliidae). Odonatologica, **31**: 55-63.

Plécoptères :

- Knispel S., Rosciszewska E., Vinçon G. & Lubini V. 2002. The status of *Perlodes jurassicus* Aubert, 1946 (Insecta, Plecoptera, Perlodidae). Mitt. Schweiz. Entomol. Ges., **75**: 183-189.

Orthoptères :

- Carron G., Sardet E. & Wermeille E. 2002. Revision of the genus *Anonconotus* Camerano, 1878 (Orthoptera: Tettigoniidae): with a

description of *A. pusillus* sp. n. and *A. baracunensis occidentalis* ssp. n. *Revue suisse zool.*, **109**: 879-918.

Csencsics D. 2002. *Pholidoptera griseoptera* in der fragmentierten Agrarlandschaft des Schweizer Mittellandes. Zürich, ETH Geobotanisches Institut, Diplomarbeit 45 S.

Fournier J., Marchesi P., Carron G. & Sierro A. 2001. Répartition de quelques orthoptères en Valais II: les espèces des milieux humides. *Bull. Murthienne*, **119**: 73-89.

Grichting S. 2002. Heuschrecken (Orthoptera) von Trockensteppen und extensiv bewirtschafteten Wiesen im Pfywald (VS, Schweiz). Bern, Zoologisches Institut der Universität, Diplomarbeit .

Muehlheim D. 2002. Survival and development of grasshoppers (Saltatoria) in the flood plain of the Rottensand at Pfywald (CH). Bern, Zoologisches Institut der Universität, Diplomarbeit.

Wunder U. 2001. Einfluss von Habitatstrukturen auf das Vorkommen von Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) im Pfywald (VS). Bern, Zoologisches Institut der Universität, Diplomarbeit.

Hémiptères :

Burckhardt D. & Lauterer P. 2002. *Trioza flixiana* sp. n. (Hemiptera, Psylloidea): a new jumping plant-louse species from Central Europe. *Revue suisse zool.*, **109**: 799-802.

Giacalone I., Dioli P. & Patocchi N. 2002. Monitoraggi faunistici alle Bolle di Magadino (Svizzera meridionale): eterotteri acquatici e terrestri (Insecta, Heteroptera: Gerromorpha, Nepomorpha e Geocorisae). *Boll. Soc. ticinese sc. nat.*, **90**: 81-92.

Joris C. 2002. True bugs (Heteroptera) of steppes and extensive meadows in the Pfywald (VS, Switzerland). Bern, Zoologisches Institut der Universität, Diplomarbeit.

Mühlethaler R. 2001. Untersuchungen zur Zikadenfauna der Lebensraumtypen von Basel (Hemiptera, Auchenorrhyncha). *Beiträge zur Zikadenkunde*, **4**: 11-32.

- Mühlethaler R. 2001. Untersuchungen zur Zikadenfauna (Insecta, Auchenorrhyncha) der Lebensraumtypen von Basel. *GeoAgenda*, **4**: 30-31.
- Mühlethaler R. 2001. Die Zikadenfauna von Basel. *DGaaE Nachrichten*, **15**: 136.
- Mühlethaler R. & Nagel P. 2001. Leafhoppers (Insecta: Auchenorrhyncha) of urban habitats of Basel. *Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie*, **31**: 33.
- Wiprächtiger P. 2002. Zur Verbreitung der Wasserwanzen in der Zentralschweiz (Heteroptera: Nepomorpha, Gerromorpha). *Entomol. Ber. Luzern*, **47**: 63-76.
- Witschi F. 2001. Auensukzession und Zonation im Rottensand (Pfywald, Kt. VS): V. Wiederbesiedelung einer Überschwemmungsfläche durch Wanzen (Heteroptera). Bern, Zoologisches Institut der Universität, Diplomarbeit.
- Witschi F. & Zettel J. 2002. Auensukzession und Zonation im Rottensand (Pfywald, Kt. VS): V. Wiederbesiedelung einer Überschwemmungsfläche durch Wanzen (Heteroptera). *Mitt. Schweiz. Entomol. Ges.*, **75**: 65-86.
- 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. Entomol. Ges.*, **75**: 61-64.

Névroptères :

- Duelli P., Obrist M.K. & Flückiger P.F. 2002. Forest edges are biodiversity hot spots - also for Neuroptera. *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungariae*, **48**: 75-87.
- Schertenleib A. & Haenni J.-P. 2002. Un individu de *Mantispa aphavexelte* Aspöck & Aspöck trouvé en Suisse (Planipennia, Mantispidae). *Bull. romand entomol.*, **20**: 29-35.

Lépidoptères :

- Aistleitner U. 2002. Drei neue Schmetterlingstaxa für die Fauna Vorarlbergs. Entomol. Ber. Luzern, **48**: 87-88.
- Ebert G. (Hrsg.) 2001. Die Schmetterlinge Baden-Württembergs. Bd.8: Nachtfalter 6. Ulmer Verlag, Stuttgart, 541 S.
- Gonseth Y. 2002. Evolution des connaissances sur la distribution de *Lasiommata petropolitana* (Fabricius, 1787), Lepidoptera Satyrinae, dans la chaîne jurassienne. Bull. romand entomol., **20**: 109-118.
- Grison R. 2001. Untersuchung der Bedeutung neu angelegter Heuwiesen als Habitat für Tagfalter mit Hilfe quantitativer Erfassung der Raupen und der Imagines. Diplomarbeit, Geobot. Inst. ETHZ, 25 S.
- Gross E.M., Feldbaum C. & Choi C. 2002. High abundance of herbivorous Lepidoptera larvae (*Acentria ephemerella* Denis & Schiffermüller) on submersed macrophytes in Lake Constance (Germany). Archiv für Hydrobiologie, **155**: 1-21.
- Hächler M., Bloesch B. & Mittaz C. 2002. Migration de lépidoptères nocturnes: observations au col du Grand-Saint-Bernard. Revue suisse agricult., **34**: 137-145.
- Rezbanyai-Reser L. 2002. Zur Insektenfauna von Altorf und Umgebung, Kanton Uri: 2. Reusstal bei Seedorf, 435 m. II. Lepidoptera 1: Macrolepidoptera (Grossschmetterlinge) (2. Teil: Vergleiche). Entomol. Ber. Luzern, **47**: 45-62.
- Rezbanyai-Reser L. 2002. Sympatrisches Vorkommen von *Crocota tinctaria* (Hübner, 1799) und *pseudotinctaria* Leraut, 1999, zwischen Olivone und dem Lukmanierpass, Nordosttessin: sowie weitere Fundorte in der Schweiz, Italien und Frankreich (Lepidoptera, Geometridae). Entomol. Ber. Luzern, **47**: 85-114.
- Rezbanyai-Reser L. 2002. Die eigenartige Verbreitung und das weitere sympatrische Vorkommen von *Crocota tinctaria* (Hübner, 1799) und *pseudotinctaria* Leraut, 1999, beim Lago Ritom, Nordtessin, Schweiz (Lepidoptera, Geometridae). Entomol. Ber. Luzern, **48**: 15-36.

Rezbanyai-Reser L. 2002. *Nycteola asiatica* (Krulikowsky, 1904) und *columbana* (Turner, 1925) im Wallis und im Tessin sowie weitere Bemerkungen zu den fünf mitteleuropäischen *Nycteola*-Arten (Lepidoptera: Noctuidae). Mitt. Entomol. Ges. Basel, **51**: 94-109.

Schmid J. 2002. Zur Verbreitung von *Crocota tinctaria* (Hübner, 1799) und *Crocota pseudotinctaria* Lerau, 1999, im Einzugsgebiet des Vorderrheins (= Surselva), Kanton Graubünden (Lepidoptera, Geometridae). Entomol. Ber. Luzern, **47**: 115-120.

Diptères :

Bächli G., Vilela C.R. & Haring E. 2002. Four new species of West Palearctic Drosophilidae (Diptera). Mitt. Schweiz. Entomol. Ges., **75**: 299-333.

Briegel H., Kaeslin M. & Proft J. 2002. *Anopheles maculipennis* complex in Switzerland: reassessing taxonomic status and malaria potential. Mitt. Schweiz. Entomol. Ges., **75**: 119-125.

Kaeslin M. 2001. The *Anopheles maculipennis* complex in Switzerland: past and potential vectors of malaria. Zürich, Zoologisches Institut der Universität, Diplomarbeit, 50 S.

Merz B., Bächli G. & Haenni J.-P. 2001. Erster Nachtrag zur Checkliste der Diptera der Schweiz. Mitt. Entomol. Ges. Basel, **51**: 110-140.

Prescher S., Moretti M. & Duelli P. 2002. Scuttle flies (Diptera, Phoridae) in *Castanea sativa* forests in the southern Alps (Ticino, Switzerland): with thirteen new species to Switzerland. Mitt. Schweiz. Entomol. Ges., **75**: 289-298.

Rampazzi F. 2002. I Ditteri Dolichopodidi (Diptera: Dolichopodidae) delle torbiere a sfagni del Cantone Ticino e del Moesano (Val Calanca e Val Mesolcina, GR), Svizzera. Mitt. Schweiz. Entomol. Ges., **75**: 87-111.

Toth S. & Rezbanyai-Reser L. 2002. Zur Fliegenfauna vom Monte Generoso, Kanton Tessin, Südschweiz. 2. Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae). Entomol. Ber. Luzern, **48**: 37-86.

Toth S. & Rezbanyai-Reser L. 2002. Zur Insektenfauna vom Hochmoor Forrenmoos, 970 m, Eigental, Kanton Luzern. V. Dipera 1: Stratiomyidae, Tabanidae, Bombyliidae, Syrphidae, Conopidae (Waffenfliegen, Bremsen, Wollschweber, Schwebgliegen, Blaskopffliegen). Entomol. Ber. Luzern, **47**: 25-44.

Hyménoptères :

Aistleitner E. & Schedl W. 2002. Fragmenta entomofaunistica VII: einige Pflanzenwespen aus Vorarlberg (Austria occ.) und dem Fürstentum Liechtenstein sowie Streufunde aus dem europäischen Raum (Insecta: Hymenoptera: Symphyta). Mitteilungen des Internationalen Entomologischen Vereins, **27**: 83-90.

Amiet F. 2002. Clé des genres d'Apidae d'Europe centrale. Bull. romand entomol., **20**: 51-64.

Amiet F. & Moretti M. 2002. Neue und interessante Bienen- und Wespenarten für das Tessin und die Schweiz von Waldbrandgebieten: (Hymenoptera: Aculeata: Apidae, Pompilidae, Sphecidae). Mitt. Schweiz. Entomol. Ges., **75**: 173-182.

Augstburger C. & Zettel J. 2002. Die Bienenfauna (Hymenoptera, Apidae) im Botanischen Garten Bern (Schweiz). Mitt. Naturforsch. Ges. Bern, **59**: 79-99.

Bernasconi C. 2002. Structure sociale et génétique de deux populations alpines de *Formica lugubris*. Université de Lausanne, travail de diplôme, 33 pp.

Bieri S. 2001. Die Bienen und Wespen des Fürstentums Liechtenstein. Ber. bot.-zool. Ges. Liechtenstein-Sargans-Werdenberg, **29**: 7-160.

Della Santa, E. 2002. Variabilité individuelle et polygynie chez *Myrmica specioides* Bondroit, 1918 (Hymenoptera, Formicidae). Bull. romand entomol., **20**: 73-80.

Goverde M., Schweizer K., Baur B. & Erhardt A. 2002. Small-scale habitat fragmentation effects on pollinator behaviour: experimental evidence from the bumblebee *Bombus veteranus* on calcareous grasslands. Biological Conservation, **104**: 293-299.

- Kaiser-Benz M. 2002. Waldameisen schützen den Wald. Bündnerwald, **55**: 63-65.
- Liautard C. 2002. Social organization of multiple queen colonies in the ant *Formica exsecta*. Thèse en science, Lausanne. 100 p.
- Maggini R., Guisan A. & Cherix D. 2002. A stratified approach for modeling the distribution of a threatened ant species in the Swiss National Park. Biodiversity and Conservation, **11**: 2117-2141.
- Mühlethaler B. 2002. Ameisen: gemeinsam erfolgreich. Pro Natura Magazin, Beilage zu Nr. 4: 24 S.
- Müller A. 2002. *Osmia (Melanosmia) steinmanni* sp. n.: a new bee species from the Swiss Alps (Hymenoptera, Apoidea, Megachilidae). Revue suisse zool., **109**: 803-812.
- Rusterholz U. 2002. Verschwinden Bienen aus Obstanlagen und Gärten? Gartenbau, **123**: 24-25.
- Steinmann E. 2002. Die Wildbienen (Apidae, Hymenoptera) einiger inneralpiner Trockentäler. Jber. Naturf. Ges. Graubünden, **111**: 5-26.
- Wahis R. & Rezbanyai-Reser L. 2002. Schweizer Wegwespen aus der Kollektion des Natur-Museum Luzern (Hymenoptera: Pompilidae). Entomol. Ber. Luzern, **47**: 77-84.

Coléoptères :

- Baltes B. & Nagel P. 2001. Monitoring of ground beetles (Carabidae) in two different groundwater enrichment plants near Basel, Switzerland. in: Tagungsband 10. European Carabidologist Meeting, Tuczno, Polen, 24-27.9.2001, 46.
- Baur B., Zschokke S., Coray A., Schläpfer M. & Erhardt A. 2002. Habitat characteristics of the endangered flightless beetle *Dorcadion fuliginator* (Coleoptera: Cerambycidae): implications for conservation. Biological Conservation, **105**: 133-142.
- Bräunicke M. & Trautner J. 2002. Die Laufkäfer der Bodenseeufer: Indikatoren für naturschutzfachliche Bedeutung und

Entwicklungsziele. Paul Haupt Verlag, Bristol-Schriftenreihe **9**, 116 S.

Hayoz A. 2002. Données faunistiques sur quelques coléoptères du Canton de Fribourg: troisième et dernière note. Bull. romand entomol., **20**: 37-39.

Herger P. 2002. Zur Insektenfauna vom Rüss-Spitz (Kanton Zug), 388 m, bei Maschwanden ZH: V. Coleoptera 1 (Käfer). Entomol. Ber. Luzern, **47**: 1-24.

Ineichen S. 2002. Lichtchen am Wegrand: von der SVS-Aktion «Kleinstrukturen» profitieren auch Glühwürmchen. Ornis, **3**: 42-43.

Nierhaus-Wunderwald D. 2002. Il bostrico del larice (*Ips cembrae* [Heer]). Sherwood, Arezzo, **8**: 5-8.

Sermet A. 2002. Un Coléoptère bien particulier: *Anoxia villosa* F. Bull. romand entomol., **20**: 131-132.

Sprecher-Uebersax E. 2002. Hirschkäfer lieben es morsch: Lebensraum Totholz. Wald Holz, **83**: 30-31.

Svec Z. & Löbl I. 2002. Records on Phalacridae (Coleoptera) new to the Swiss fauna. Mitt. Schweiz. Entomol. Ges., **75**: 35-40.

Wermelinger B. 2002. Development and distribution of predators and parasitoids during two consecutive years of an *Ips typographus* (Col. Scolytidae) infestation. Journal of applied entomology, **126**: 521-527.