

Inhalt : vol. 57 = Table des matières vol. : 57

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =
Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the
Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **57 (1984)**

Heft 4: **Festschrift Prof. P. Bovey**

PDF erstellt am: **24.05.2024**

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.

INHALT/TABLE DES MATIÈRES - VOL. 57

ABDUL-NOUR, H. The role of the oak tree in the bio-ecology of some Cicadellidae (Homopt. Auch.)	403
ABIVARDI, C. & BENZ, G. New observations on camphor – an old insect repellent – as a relatively safe candidate fumigant against nine insect species	179
ABIVARDI, C. & BENZ, G. Tests with the extracts of 21 medicinal plants for antifeedant activity against larvae of <i>Pieris brassicae</i> L. (Lep., Pieridae)	383
AHMAD, I. Late immature stages of some treehoppers (Homoptera: Auchenorrhyncha: Membracidae) with reference to their phylogeny	397
AHMED, M. Plant association of typhlocybine leafhoppers of Pakistan	404
ANDRZEJEWSKA, L. Ecological structure of Auchenorrhyncha meadow communities under increasing cultivation	405
ARZONE, A. & VIDANO, C. Phytopathological consequences of the migrations of <i>Zygina pullula</i> from grasses to cereals	406
ASCHE, M. New phylogeny of Delphacidae and its implication in geographic distribution	407
AUROI, Ch. Appareil permettant le changement automatique de la boîte de réception des captures d'un piège à insectes, selon un rythme programmable	297
AZIM, M. N. & SHAFEE, S. A. Indian species of the genus <i>Stollia</i> ELLENRIEDER (Heteroptera, Pentatomidae)	291
BACKUS, E. A. Host selection and location of feeding tissues by leafhoppers: Behavioral evidence for the importance of the precribrarial sensilla	410
BALMER, H. Vergleichende Untersuchungen zur Morphologie schweizerischer Cnephasiini (Lep., Tortricidae). I. Eier und Jungraupen	251
BALTENSWEILER, W. Anpassungen des Lärchenwicklers (<i>Zeiraphera diniana</i> Gn.) an das subalpine Strahlungsklima	155
BÄNZIGER, H. & HONEY, M. R. Description of <i>Adris suthepensis</i> n. sp., a suspected fruit-piercing moth (Lepidoptera: Noctuidae) from N. Thailand and contiguous mountain regions	173
BENZ, G. Editorial	113
BENZ, G., FLÜCKIGER, C. & ZÜRER, D. Über die Wirkung von Magermilch auf die Frassintensität der Eilarven von <i>Cydia pomonella</i> (L.) und <i>Adoxophyes orana</i> F. v. R. (Lep., Tortricidae)	233
BIEMAN, C. F. M. DEN. Biosystematics of the delphycide genus <i>Ribautodelphax</i> in Europe	410
BIEMAN, C. F. M. DEN. Parthenogenesis in Delphacidae	411
BLOCKER, H. D. Morphological irregularities in the external genital structures of <i>Athysanella</i> (Homoptera: Cicadellidae: Deltocephalinae)	412
BRANCUCCI, M. A new <i>Platambus</i> from China (Coleoptera, Dytiscidae)	153
CHALUMEAU, F. & HOWDEN, H. F. Le genre <i>Euparia</i> (Coleoptera: Scarabaeoidea: Aphodiinae) SAINT-FARGEAU & SERVILLE, 1828	85
CHARMILLOT, P.-J., BAUMGÄRTNER, J. & BERRET, M. Longevity and specific fecundity of <i>Adoxophyes orana</i> F. v. R.	75
CLARIDGE, M. F. Variation in populations of brown planthopper <i>Nilaparvata lugens</i> (STÅL)-“biotopes” and sibling species	413
COOK, A. G. & PERFECT, T. J. Immigration rates and population development of the brown planthopper <i>Nilaparvata lugens</i> in the tropics	413
DEN HOLLANDER, J. Morphological and acoustic studies of <i>Nephrotettix virescens</i> , <i>N. nigropictus</i> and their hybrids	415
DETHIER, M. Etude des communautés d'arthropodes d'une pelouse alpine au Parc national suisse ..	317
DETHIER, M. & DELARZE, R. Hétéroptères nouveaux ou intéressants pour la faune suisse	123
DLABOLA, J. 50 years of taxonomical leafhopper studies and some proposals for the future in the palaearctic zone	416
DROSOPOULOS, S. Biosystematic studies on the <i>Alebra albostriella</i> complex (Homoptera, Typhlocybinae) in Greece	417
DROSOPOULOS, S. Ecological and biogeographic evidence for the origin of “pseudogamy” provided by some Auchenorrhyncha species-complexes	417

DUFOUR, Ch. <i>Tipula (Vestiplex) carolae</i> sp. n., a high alpine species of the excisa group (Diptera, Tipulidae)	79
DUFOUR, Ch. & BRUNHES, J. Les Tipulidae brachyptères de la région paléarctique occidentale avec les descriptions des ♀♀ holoptères de <i>Tipula (Savtshenkia) gimmerthali</i> LACKSCHEWITZ et de <i>Tipula (Platytipula) luteipennis agilis</i> ssp. n. (Diptera, Tipulidae)	133
D'URSO, V. & IPPOLITO, S. The wing coupling-apparatus of the Auchenorrhyncha at the SEM	418
FECKER, C. & CHERIX, D. Première contribution à l'étude de <i>Formica bruni</i> KUTTER (Hymenoptera, Formicidae)	231
FREULER, J. & FISCHER, S. Méthodes de dénombrement des populations du thrips de l'oignon, <i>Thrips tabaci</i> LIND	163
GÜNTHER, H. Zikaden (Hom. Auchenorrhyncha) aus der alpinen Höhenstufe der Schweizer Zentralalpen	129
GÜNTHER, H. Zoogeographical and ecological investigations of Auchenorrhyncha in the Lower Engadine valley	420
GÜNTHER, H. & E. Protocol of the Fifth Auchenorrhyncha Meeting in Davos	395
HAENNI, J.-P. Contribution à la connaissance de la faune des Scatopsidae (Diptera) de Suisse. II. Le genre <i>Anapausis</i> ENDERLEIN	271
HEINRICHS, E. A. Resistance to leafhoppers and planthoppers in the world collection of rices	421
HELLER, F. R. Colour paintings of Fulgoroidea and Cicadellidae	422
HEYDE, J. VON DER, SAXENA, R. C. & SCHMUTTERER, H. Effect of neem derivatives on growth and fecundity of the rice pest <i>Nephrotettix virescens</i> (DISTANT)	423
HONGSAPRUG, W. Taxonomic study of mango leafhoppers in Thailand	423
HORAK, M. Assessment of taxonomically significant structures in Tortricinae (Lep., Tortricidae) ...	3
JABBAR, A. Studies of typhlocybine leafhopper species on sugarbeet in Pakistan	424
KELLER, S. <i>Entomophthora muscae</i> als Artenkomplex	131
KNIGHT, W. J. Multivariate character analysis in neotropical ischnorhinine cercopids	425
KUDRYASHEVA, I. V. Morphological characters of the larvae of cicadas (Homoptera, Auchenorrhyncha, Cicadoidea) and their taxonomic value	426
KURNIK, I. Zur Faunistik und Genitalmorphologie von Diplopoden Nordtirols	194
LAMPEL, G. Beitrag zur Kenntnis von <i>Aphis cacaliasteris</i> HRL., 1947 (Homoptera, Aphidina, Aphididae)	357
LEES, D. R. & STEWART, A. J. A. The colour/pattern polymorphism of <i>Philaenus spumarius</i> (L.) (Hom. Aphrophoridae) in Britain	426
LE QUESNE, W. J. The biological records scheme for British Auchenorrhyncha	429
LINSENMAIER, W. Das Subgenus <i>Trichrysis</i> LICHTENSTEIN in Nord- und Südamerika (Hym., Chrysidae, Genus <i>Chrysis</i> L.)	195
LUMARET, J.-P. & STIERNET, N. Contribution à l'étude de la faune des alpes suisses. Description de la larve d' <i>Aphodius (Agolius) abdominalis</i> BONELLI, 1812 (Coleoptera, Aphodiidae)	335
MANI, E., SCHWALLER, F. & RIGGENBACH, W. Bekämpfung des Apfelwicklers (<i>Cydia pomonella</i> L.) mit der Verwirrungsmethode in einer Obstanlage im Bündner Rheintal; 1979-81	341
MARKHAM, P. G. & PINNER, M. S. Spiroplasmas in leafhopper vectors:: multiplication and pathogenicity studies	429
MARKHAM, P. G., PINNER, M. S. & BOULTON, M. I. The transmission of maize streak virus by leafhoppers, a new look at host adaptation	431
MAURER, R. & WALTER, J. E. Für die Schweiz neue und bemerkenswerte Spinnen (Araneae) II	65
MEAD, F. W., HARRIS, D. L., NGUYEN, R. & SOSA, O. JR. The sugarcane delphacid, <i>Perkinsiella saccharicida</i> (Homoptera: Delphacidae) in North America	432
MEDLER, J. T. New concepts in classification of the Flatidae	433
MEIER, W. Dr. D. Hille Ris Lambers, † 9. April 1984	115
MOCHIDA, O. & VALENCIA, S. L. Evaluation of eight synthetic pyrethroids for delphycid and cicadellid pest control on rice	435
MÜLLER, H. J. On the dormancy forms of Auchenorrhyncha	435
NEUENSCHWANDER, P. Erster Nachweis der Olivenfliege <i>Dacus oleae</i> (Gmel.) (Dipt., Tephritidae) in der Schweiz	286
NIXON, G. A. Biota taxonomy of the birch feeding <i>Oncopsis flavigollis</i> (L.) species complex	436

QUARTAU, J. A. & DAVIES, R. G. On the selection of taxonomic characters by numerical methods . .	437
REMANE, R. Adaptive radiation in leafhoppers: Erythroneurini on Madeira and the Canary Islands (Homoptera, Auchenorrhyncha, Cicadellidae, Typhlocybinae)	438
REZBANYAI-RESER, L. Angaben zur Morphologie von <i>Mesapamea secalella</i> REMM 1983, der vor kurzem erkannten Zwillingsart von <i>M. secalis</i> LINNAEUS 1758, und zu deren Vorkommen in der Schweiz und in Ungarn (Lepidoptera, Noctuidae)	239
SCHÄFER, A. & TAUBERT, S. A new portable, battery-powered insect suction trap, Intersect 1A	440
SCHWEMMLER, W. Leafhopper endocytobiosis as an intracellular ecosystem	441
SCHWEMMLER, W. & KEMNER, G. Fine structural analysis of leafhopper egg cell	442
SECHSER, B., THUELER, P. & BACHMANN, A. Long term response of Heteroptera in an apple orchard to different spray programmes	349
SHAFEE, S. A. & FATMA, A. Taxonomic notes on Indian species of <i>Echthropelix</i> FÖRSTER (Hyme- noptera: Encyrtidae), with descriptions of two new species	371
SHAFEE, S. A. & RIZVI, S. <i>Terebratella indica</i> sp. n. representing a new genus of Tetrastichinae (Hymenoptera: Encyrtidae) from Muzaffarpur, India	377
SHAFEE, S. A. & RIZVI, S. Taxonomic notes on some Indian Aphelinidae (Hymenoptera: Chalcidoi- dea)	379
STALLE, J. VAN. New concepts in the taxonomy of Afrotropical Pentastirini	442
THALER, K. <i>Haplodrassus aenus</i> n. sp. aus Österreich und der Schweiz (Arachnida; Araneae, Gnaphosidae)	189
USMANI, M. K. & SHAFEE, S. A. A new tribe of Oxyinae (Orthoptera: Acrididae)	295
VIDANO, C. & ARZONE, A. "Wax area" in cicadellids and its connection with brochosomes from Malpighian tubules	444
VITA, G., CHARMILLOT, P.-J., BLASER, CH., BERRET, M. & ROTH, O. Etude en laboratoire de l'influence de deux composantes phéromonales de coquilles <i>Eupoecilia ambiguella</i> Hb. sur les accouplements (Lep., Tortricidae)	117
VOIRIN, J. P. Deux nouvelles espèces de <i>Golofa</i> HOPE et une nouvelle espèce de <i>Heterogomphus</i> BURMEISTER (Col., Scarabaeoidea, Dynastinae)	287
VRIJER, P. W. F. DE. Acoustic isolation in the genus <i>Javesella</i> ?	445
WAHIS, R. Sur deux espèces nouvelles du genre <i>Minotocyphus</i> BANKS (Hym., Pompilidae)	225
WALOFF, N. Flight in grassland and arboreal Auchenorrhyncha	446
WHITTAKER, J. B. & WARRINGTON, S. Typhlocybine damage to sycamore trees	447
WILSON, M. R. Revision of the family Meenoplidae (Fulgoroidea): problems and progress	449
WILSON, S. W. & TSAI, J. H. Descriptions of the immature stages and biology of <i>Peregrinus maidis</i> (ASHMEAD) (Homoptera: Delphacidae)	450
WITTMER, W. 36. Beitrag zur Kenntnis der indomalaischen Cantharidae (Coleoptera)	95
WOLDA, H. Diversity and seasonality of Panamanian cicadas	451
YOUSUF, M. & SHAFEE, S. A. First report of <i>Zaga</i> GIRAUT and <i>Oligositoides</i> DOUTT (Hymenoptera: Trichogrammatidae) from India, with descriptions of three new species	367
Protokoll der Jahresversammlung der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft vom 24. und 25. März in Neuchâtel	303
Aus den Sektionen der SEG	308
Buchbesprechungen	110, 111, 114, 122, 152, 238, 356, 382
Erratum	456