

0-3

Veröffentlichungen aus der Biologischen Station Lunz 1980  
(mit Nachtrag 1979)

- P. Adamicka Der Philosoph Oswald Spengler - heute (970)  
Universum 35: 105-108
- P. Adamicka Drei Jahre Projekt RITRODAT (976)  
Universum 35: 196-199
- P. Adamicka (Hrg.) Jahresbericht der Biologischen Station  
Lunz 3. 182 pp. (979)
- M. Dakki und H. Malicky Drei neue Köcherfliegen (Trichoptera)  
aus Marokko. (971)  
Z.Arbeitsgem. österr. Entomol. 31 (1979):103-106
- B. Edlinger und Dien Hegger Vegetationskundliche und hydro-  
biologische Untersuchungen am Moorgebiet des  
Hechtsees (Steiermark, Österreich). Nijmegen.  
(973)
- L. Geitler Die Conjugate Mesotaenium dodekahedron  
Geitler von einem zweiten Fundort (969)  
Linzer biol. Beitr. 11: 295 f.
- L. Geitler Zellteilung und Bildung von Innenschalen  
bei Hantzschia amphioxys und Achnanthes  
coarctata (991)  
Pl. Syst. Evol. 136: 275-286
- M.A.Gonzalez und H. Malicky Eine neue Allotrichia (Tricho-  
ptera, Hydroptilidae) von der Iberischen  
Halbinsel (980)  
Entomol. Z. 90: 214-216
- P. Havelka Dasyhelea erici n.sp., eine neue Ceratopogonide  
aus der Teichbach-Emergenz (Diptera, Cerato-  
pogonidae) (994)  
Z.Arbeitsgem. österr.Entomol.30 (1978): 62-64
- U. Humpesch Effect of temperature on the hatching time  
of five Ecdyonurus spp. (Ephemeroptera)  
from Austrian streams and English streams,  
rivers, and lakes (968)  
J. Anim. Ecol. 49: 317-333
- U. Humpesch Effect of temperature on the hatching time  
of eggs of three Rhithrogena spp. (Ephemero-  
ptera) from Austrian streams and an English  
stream and river (982)  
J. Anim. Ecol. 49: 643-661

- U. Humpesch Effect of temperature on the hatching time of parthenogenetic eggs of five Ecdyonurus spp. and two Rhithrogena spp. (Ephemeroptera) from Austrian streams and English rivers and lakes. J. Anim. Ecol. 49: 927-937 (1985)
- J. Illies Ephemeropteren-Emergenz in zwei Lunzer Bächen Arch. Hydrobiol. 90: 217-229 (1996)
- J.H. Lochhead Artemia Leach 1819 (Crustacea, Branchiopoda): proposed conservation Z.N.(S.) 1984 (1987)  
Bull. zool. nomencl. 37: 223-227
- H. Malicky und J. Oláh Dwa nowych wida rutscheinikow roda Drusus Stephens (Trichoptera, Limnephilidae) s Kawkaza (1972)  
Entomol. Obozrenie 58: 829-834 (1979)
- H. Malicky The caddis-flies (Insecta, Trichoptera) of the Ionian Islands Ier Symp. Internati. sur la Zoogéogr. et l'Écologie de la Grèce et des regions avoisinantes. Biol. Gallo-Hell. 8: 143-145 (1979) (1974)
- H. Malicky Discussion générale. 2.Limnofaune (1975)  
ibid., 379-386
- H. Malicky Ein Beitrag zur Kenntniss der Verwandtschaft von Stenophylax vibex Curtis 1834 (Trichoptera, Limnephilidae) (1977)  
Entomofauna 1: 95-102
- H. Malicky Betrachtungen über die Lage der Zootaxonomie. Naturwissenschaftl. Rdsch. 33: 179-182 (1978)
- H. Malicky Vier neue Köcherfliegen von der Insel Guadeloupe (Kleine Antillen, Mittelamerika) (Trichoptera) Entomofauna 1: 219-225 (1983)
- H. Malicky Evidence for seasonal migrations of larvae of two species of philopotamid caddisflies (Trichoptera) in a mountain stream in Lower Austria (1984)  
Aquatic Insects 2: 153-160
- H. Malicky Lichtfallenuntersuchungen über die Köcherfliegen (Insecta, Trichoptera) des Rheins Mainzer Naturwiss. Archiv 18: 71-76 (1986)
- H. Malicky Beschreibungen von neuen mediterranen Köcherfliegen und Bemerkungen zu bekannten (Trichoptera) (1990)  
Z.Arbeitsgem. österr. Entomol. 32: 1-17

- C. Röhner Die Ephemeropterenemergenz von Teichbach  
und Schreierbach aus den Jahren 1972 - 75  
Gießen, o.J. 100 pp. (992)
- A. Ruttner-Kolisko The abundance and distribution of *Filinia*  
*terminalis* in various types of lakes as  
related to temperature, oxygen, and food  
*Hydrobiologia* 73: 169-175 (981)
- G. Schlott The production of *Chironomus cingulatus* Meig.  
in the Piburger See (Tirol, Austria)  
*Acta Univ. Carol. Biol.* 1978: 227-233 (989)
- E. Tschermak-Woess *Chaenothecopsis consociata* - kein  
parasitischer oder parasymbiontischer Pilz,  
sondern lichenisiert mit *Dictyochloropsis*  
*symbiontica* sp.n. (993)  
*Pl. Syst. Evol.* 136: 287-306
- R. Wagner Lunzer Psychodiden (Diptera, Nematocera).  
(Schlitzer produktionsbiologische Studien 21)  
*Limnologica* (Berlin) 12: 109-119 (995)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht der Biologischen Station Lunz](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [1980\\_004](#)

Autor(en)/Author(s): Aigner Josefa

Artikel/Article: [Veröffentlichungen aus der Biologischen Station Lunz 1980. 10-12](#)