



1997

ULITZKA, M.R.: Erstnachweis des Fransenflüglers *Iridothrips mariae* PELIKÁN 1961 für Deutschland mit Anmerkungen zu *Baliothrips dispar* (HALIDAY 1836) (Thysanoptera: Thripidae). – *Entomologische Zeitschrift* **107** (9): 394 – 396.

ULITZKA, M.R. & FUNKE, W.: Thysanopterengesellschaften von Wäldern und Streuobstwiesen in Süddeutschland. – *Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* **11**: 673 - 676.

1999

ULITZKA, M.R.: Fransenflüglergesellschaften deutscher Wälder. – *Dissertation Ulm*. Universitätsverlag Ulm, ISBN 3-89559-077-0. 220 pp.

2003

ULITZKA, M.R.: A new species of *Lenkothrips* (DE SANTIS & SUREDA, 1970) from French Guyana (Thysanoptera: Heterothripidae). – *Entomologische Zeitschrift* **113**: 279 – 281.

2004

ULITZKA, M.R.: A new species of *Heterothrips* HOOD, 1908 from French Guyana (Thysanoptera: Heterothripidae). – *Entomologische Zeitschrift* **114**: 3 – 5.

2005

ULITZKA, M.R.: Die Fransenflüglergesellschaft im Ökosystem „Obstgarten“ (Insecta, Thysanoptera). – *Entomologische Zeitschrift* **115**: 195 – 200.

2009

ULITZKA, M.R.: Fransenflügler-Emergenzen am Stamm von Apfelbäumen (Insecta, Thysanoptera). – *Entomologische Zeitschrift* **119**: 183 – 189.

RICHARD-HANSEN, C., DEBEIR, L., KHAZRAIE, K., MARMOEX, C., MAILLARD, J.-F., NIEL, C., ULITZKA, M.R., VINCO, A.: Faune chassée en forêt guyanaise: Vers une gestion durable? – *Faune sauvage* **284**: 77 - 86.

2011

KÖHLER, F., DECKER, P., DOCZKAL, D., FRITZ-KÖHLER, W., GROH, K., GÜNTHER, H., HAAS, F., HÖRREN, T., KREUELS, M., MERTENS, W., MUSTER, C., NEU, P.J., NICKEL, H., RÖMBKE, J. & ULITZKA, M.R.: Gliedertiere, Schnecken und Würmer in Totholzgesieben im Naturwaldreservat Enneschte Bësch (Arthropoda, Gastropoda, Annelida) (2007 - 2009). In: MURAT, D. (Ed.): Zoologische und botanische Untersuchungen „Enneschte Bësch“ 2007 - 2010. – *Naturverwaltung Luxemburg* **8**: 136 - 188.

2012

KÖHLER, F., DECKER, P., DOCZKAL, D., FRITZ-KÖHLER, W., GROH, K., GÜNTHER, F., HÖRREN, T., KREUELS, M., MERTENS, W., MUSTER, C., NEU, P.J., RÖMBKE, J. & ULITZKA, M.R.: Gliedertiere, Schnecken und Würmer in Totholzgesieben im Naturwaldreservat Beetebuerger Bësch (Arthropoda, Gastropoda, Annelida) (2007 - 2008). In: MURAT, D. (Ed.): Zoologische und botanische Untersuchungen „Beetebuerger Bësch“ 2005 - 2011. – *Naturverwaltung Luxemburg* **9**: 130 -171.

2013

ULITZKA, M.R.: Zur Bedeutung von Totholz für Fransenflügler auf Streuobstwiesen (Thysanoptera). – *Entomologische Zeitschrift* **123**: 11 – 17.

KÖHLER, F., DECKER, P., DOCZKAL, D., FRITZ-KÖHLER, W., GROH, K., GÜNTHER, F., HÖRREN, T., KREUELS, M., MERTENS, W., MUSTER, C., RÖMBKE, J. & ULITZKA, M.R.: Gliedertiere, Schnecken und Würmer in Totholzgesieben im Naturwaldreservat „Grouf“ mit einem Nachtrag zum Naturwaldreservat „Laangmuer“ (Arthropoda, Gastropoda, Annelida) (2007 - 2008). In MURAT, D. (Ed.): Zoologische und botanische Untersuchungen „Grouf“ 2007 - 2011. – *Naturverwaltung Luxemburg* **10**: 108 - 165.

ULITZKA, M.R.: Daten zur Thysanopteren-Faunistik der Ortenau und angrenzender Gebiete mit einem Erstnachweis von *Tylothrips osborni* (HINDS, 1902) für Mitteleuropa (Insecta: Thysanoptera). – *Carolinaea* **71**: 135 - 151.

2014

ULITZKA, M.R. & MOUND L.A.: New generic synonyms in the Paleotropical genus *Urothrips* (Thysanoptera: Phlaeothripinae) with one new species from Seychelles. – *Zootaxa* **3755** (6): 595 - 600.

2015

ULITZKA, M.R.: Two new species of Aeolothripidae from Baltic Tertiary amber (Insecta: Thysanoptera). – *Palaeodiversity* **8**: 89 - 94.

ULITZKA, M.R.: *Praemerothrips hoodi* PRIESNER, 1929 and *Merothrips balticus* sp. nov. - Two new fossils of thrips from Baltic Tertiary amber (Thysanoptera: Merothripidae). – *Entomologische Zeitschrift* **125**: 213 - 216.

ULITZKA, M.R.: *Haplothrips aculaeatus* FABRICIUS, 1803 - Cover photo of the 4th issue of the Entomologische Zeitschrift (December 2015). – *Entomologische Zeitschrift* **125**.

2016

ULITZKA, M.R.: First record of *Tenothrips brevis* (BOURNIER, 1969) in Spain with notes on other thrips species collected in Andalusia (Thysanoptera: Thripidae). – *Entomologische Zeitschrift* **126**: 91 - 97.

2017

ULITZKA, M.R. & MOUND, L.A.: The fossil species *Merothrips dietrichi* (SCHLIEPHAKE) comb.n. redescribed and transferred from the genus *Heterothrips* (Thysanoptera). *Zootaxa* **4231** (4): 573-576.

ULITZKA, M.R. & SPECKSNIJDER, C.: *Irritant en mooi – Muggen zijn meesterstukjes van evolutionair ontwerp.* (Translation: *Irritating and beautiful – Mosquitoes are masterpieces of the evolutionary design*). Double page photo presenting a microscopic view of a mosquito wing in the science columns of the magazine »SIR EDMUND« (supplement to the Saturday edition of the daily paper DE VOLKSKRANT, Amsterdam, Netherlands with a circulation of 250.000. Date: 25.02.2017: 48-49.

ULITZKA, M.R.: Studies on thrips inclusions in subrecent Colombian copal (Insecta: Thysanoptera). *Entomologische Zeitschrift* **127** (3): 149-154.

ULITZKA, M.R.: Revision of the fossil Melanthripidae from Baltic Tertiary (Eocene) amber including a new genus (Insecta: Thysanoptera). *Entomologische Zeitschrift* **127** (4): 205-212.

ULITZKA, M.R.: *Eocranothrips annulicornis* (BAGNALL, 1923) – Cover photo of the fourth issue of the Entomologische Zeitschrift (December 2017). – *Entomologische Zeitschrift* **127** (4).