

Inhalt	S.
Beiträge	
Rothe, U., Siering, G., Berger, D. und Fürstenow, J. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 1. Zur naturräumlichen Gliederung, erdgeschichtlichen Prägung, Klima, Böden, Vegetation und Nutzung des Gebietes	5
Mey, W. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 2. Die Köcherfliegenfauna der Deetzer Erdelöcher (Insecta, Trichoptera)	25
Mey, W. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 3. Kleinschmetterlinge (Lepidoptera: Microlepidoptera) der Deetzer Erdelöcher	33
Scheffler, I. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 4. Die Laufkäferfauna (Coleoptera, Carabidae) der Deetzer Erdelöcher	49
Siering, G. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 5. Die Bockkäfer (Coleoptera, Cerambycidae) der Deetzer Erdelöcher und Umgebung (Potsdam-Mittelmark, Brandenburg)	57
Streese, N. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 6. Untersuchung zur Wildbienenfauna (Hymenoptera, Apiformes) auf zwei Trockenrasenvorkommen im Havelland (Brandenburg) in der Umgebung von Deetz	65
Berger, D. und Klatt, R. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 7. Die Heuschrecken (Orthoptera) im Gebiet der Deetzer Erdelöcher (Brandenburg, Groß Kreutz)	81
Deichsel, R. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 8. Beitrag zur Faunistik der Hornmilben (Acari: Oribatida) und Wassermilben (Acari: Hydracarina) der Mark Brandenburg – Deetzer Umland	91
Siering, G. und Wuntke, B. Faunistische Untersuchungen im Gebiet der „Deetzer Erdelöcher“ und Umgebung (Brandenburg, Potsdam-Mittelmark, Mittlere Havel) – Teil 9. Die Vögel (Aves) der Deetzer Erdelöcher und Umgebung	109
Herrmann, J. und Buchholz, S. Beitrag zur Schwebfliegenfauna (Diptera: Syrphidae) ausgewählter Trockenrasen in Berlin und angrenzendem Brandenburg	127
Wuntke, B., Ludwig, J. und Helmers, R. Untersuchungen zur Fledermausfauna von Glindow und Umgebung	143
Kurzmitteilungen	
Streese, N. Neue Nachweise der Schwebfliegen <i>Pelecocera caledonica</i> (COLLIN, 1940) und <i>Pelecocera lusitanica</i> (Mik, 1898) (Diptera, Syrphidae) aus Brandenburg (Deutschland) und von der Insel Rügen (Mecklenburg-Vorpommern) (Deutschland)	152

Content	p.
Articles	
Rothe, U., Siering, G., Berger, D. and Fürstenow, J. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 1. The study area, natural structure, vegetation and use of the area of the Deetzer Erdelöcher	5
Mey, W. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 2. The caddisflies fauna of the Deetzer Erdelöcher (Insecta, Trichoptera)	25
Mey, W. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 3. Microlepidoptera (Lepidoptera: Microlepidoptera) of the Deetzer Erdelöcher	33
Scheffler, I. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 4. The ground beetle fauna (Coleoptera, Carabidae) in the „Deetzer Erdelöcher“ area	49
Siering, G. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 5. Longhorn beetles (Coleoptera, Cerambycidae) of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Potsdam-Mittelmark, Brandenburg)	57
Streese, N. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 6. Investigation of the wild bee fauna (Hymenoptera, Apiformes) on two dry grassland occurrences in the Havelland (Brandenburg) in the surroundings of Deetz	65
Berger, D. and Klatt, R. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 7. The Orthoptera fauna of the Deetzer Erdelöcher area (Brandenburg, Groß Kreutz)	81
Deichsel, R. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 8. Contribution to the faunistics of oribatid mites (Acari: Oribatida) and water mites (Acari: Hydracarina) of the Mark Brandenburg – Surroundings of Deetz	91
Siering, G. and Wuntke, B. Faunistic studies in the area of the Deetzer Erdelöcher and surroundings (Middle Havel River, Potsdam-Mittelmark, Brandenburg) – Part 9. The birds (Aves) of the Deetzer Erdelöcher and surroundings	109
Herrmann, J. and Buchholz, S. Contribution to the hoverfly fauna (Diptera: Syrphidae) of selected dry grasslands in Berlin and adjacent Brandenburg	127
Wuntke, B., Ludwig, J. and Helmers, R. Studies on the bat fauna of Glindow and its surroundings	143
Short Communications	
Streese, N. New records of the hoverflies <i>Pelecocera caledonica</i> (COLLIN, 1940) and <i>Pelecocera lusitanica</i> (MIK, 1898) (Diptera, Syrphidae) from Brandenburg (Germany) and the island of Rügen (Mecklenburg-Vorpommern) (Germany)	152