

TAGUNGSBERICHTE

Bericht über die 7. Tagung der Staphylinidologen

Die Staphylinidologen führten ihre 7. Tagung vom 23. bis 26. April 1992 in Zwillbrock, Kreis Borken (Nordrhein-Westfalen), durch. Damit fand erstmals die Tagung in einem der alten Bundesländer statt und erstmals waren Staphylinidologen des benachbarten Auslandes eingeladen. An der Tagung nahmen 23 der Staphylinidenkunde verbundene Personen teil: V. ASSING (Hannover), H. BRÜGE (Bruxelles), O. FISCHER-LEIPOLD (Wolfersdorf), V. GOLLKOWSKI (Oelsnitz/Vogtland), Dr. B. GRUNDMANN (Plettenberg), Dipl.-Biol. S. GÜRLICH (Buchholz-Nordheide), G. HOFMANN (Nünchritz), Prof. R. KEILBACH und Frau (Greifswald), Dipl.-Biol. A. KLEEBERG (Berlin), Dr. R. KLINGER (Frankfurt/Main), F. KÖHLER, (Brühl), Dr. Dr. G. A. LOHSE (Hamburg), Dr. R. MASCH (Berlin), J. RUSCH (Altdöbern), Dr. T. SCHNEIDER (Essen), Dipl.-Ing. M. SCHÜLKE (Berlin), T. STUMPF (Rössrath), Dr. H. TERLUTTER (Nottuln), Dr. M. UHLIG (Berlin), J. WILLERS (Göttingen), Dr. P. WUNDERLE (Mönchengladbach), Dr. L. ZERCHE (Eberswalde).

Nach der Eröffnung der Tagung (M. UHLIG & H. TERLUTTER) wurde folgendes Vortragsprogramm in sechs Sitzungen abgearbeitet:

H. TERLUTTER: Die Naturschutzarbeit der Biologischen Station Zwillbrock. L. ZERCHE: Die Gattung *Pseudopsis* Newmann (Staphylinidae, Pseudopsinae). H. BRÜGE: Recently described new Belgian Staphylinidae. M. UHLIG: Neue Ergebnisse aus der Gattung *Erichsonius*. V. ASSING: Zur Bionomie bodenlebender Omaliinen. G. A. LOHSE: Staphyliniden-Studien. F. KÖHLER & P. WUNDERLE: Neue Staphyliniden der Rheinfauna. A. KLEEBERG: Staphylinidae Mecklenburgs – ein Arbeitsbericht. F. KÖHLER: Ein neu entwickeltes Gerät zum

Fang ripicoler Käfer. V. ASSING: Zur Unterscheidung der Weibchen der *Philonthus sordidus*-Gruppe. G. HOFMANN: Die Staphyliniden-Fauna des NSG Porphyrlandschaft bei Gimritz. L. ZERCHE & P. WUNDERLE: Eine Sammelreise nach Nordspanien. H. TERLUTTER: Die heutige Verbreitung westfälischer Käfer. – Ökologische, historische oder recente Gründe? B. GRUNDMANN: Die Staphyliniden-Fauna verschieden beeinflusster Vegetationskomplexe eines westfälischen Hochmoores. M. UHLIG: Coleopterologische Eindrücke einer Sammelreise nach Namibia.

Ein Arbeitsgespräch mit anregenden Diskussionen (Leitung M. UHLIG) zum Thema „Coleopterologische Anforderungen an Umweltverträglichkeitsstudien“ verdeutlichte kontroverse Standpunkte auf Grund der komplizierten Problematik. Bei der Auswertung des Arbeitstreffens (H. TERLUTTER & M. UHLIG) wurde vorgeschlagen, die 8. Tagung voraussichtlich Ende April/Anfang Mai 1993 auf der Insel Hiddensee durchzuführen. Eine angenehme, familiäre Atmosphäre in der Gaststätte „Zum Kloppendieck“ in Zwillbrock schafften den äußeren Rahmen für die Tagung. Der Besuch der Barockkirche Zwillbrock, des Hamaland-Museums und vor allem die biologisch und auf Naturschutz ausgerichteten Exkursionen ins NSG Zwillbrocker Venn und ins NSG Amtsvenn bei Gronau sowie die Schäferei Moorhof vermittelten allen Teilnehmern der Tagung unvergeßliche Eindrücke von Natur und Geschichte einer interessanten Landschaft an der Grenze zu den Niederlanden. Das NSG Zwillbrocker Venn mit einer der größten Lachmöwenkolonien Deutschlands setzte die Teilnehmer vor allem durch die hier brütenden ca. 15 000 Brutpaare Lachmöwen und ca. 10 Brutpaare Flamingos in Erstaunen.

H. Terlutter & M. Uhlig

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [37](#)

Autor(en)/Author(s): Terlutter H., Uhlig Manfred

Artikel/Article: [Tagungsberichte. 12](#)