

University of Nebraska - Lincoln

DigitalCommons@University of Nebraska - Lincoln

Erforschung biologischer Ressourcen der Mongolei
/ Exploration into the Biological Resources of
Mongolia, ISSN 0440-1298


Institut für Biologie der Martin-Luther-Universität
Halle-Wittenberg

1989

Neue Literatur (page 62)

Martin-Luther-Universität

Follow this and additional works at: <http://digitalcommons.unl.edu/biolmongol>

 Part of the [Asian Studies Commons](#), [Biodiversity Commons](#), [Environmental Sciences Commons](#), [Nature and Society Relations Commons](#), and the [Other Animal Sciences Commons](#)

Martin-Luther-Universität, "Neue Literatur (page 62)" (1989). *Erforschung biologischer Ressourcen der Mongolei / Exploration into the Biological Resources of Mongolia, ISSN 0440-1298*. 222.
<http://digitalcommons.unl.edu/biolmongol/222>

This Article is brought to you for free and open access by the Institut für Biologie der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg at DigitalCommons@University of Nebraska - Lincoln. It has been accepted for inclusion in *Erforschung biologischer Ressourcen der Mongolei / Exploration into the Biological Resources of Mongolia, ISSN 0440-1298* by an authorized administrator of DigitalCommons@University of Nebraska - Lincoln.

NEUE LITERATUR

Als „Ergebnisse der mongolischen Gemeinschaftsreisen von Ornithologen aus der DDR 1979 und 1983“ unter Leitung von Dr. G. MAUERSBERGER (Berlin) erschienen in Fortsetzung der Zusammenstellung in Band 5 (S. 58) dieser Publikationsserie folgende Beiträge:

17. BRANCUCCI, M. (1983): Beitrag zur Kenntnis der Dytiscidae und der Halipilidae der Mongolei. – Abh. Ber. Mus. Nat. Gotha 11: 69–70.
18. BELLSTEDT, R. (1983): Hydraenidae und Hydrophilidae (Coleoptera) aus der Mongolischen Volksrepublik. – Abh. Ber. Mus. Nat. Gotha 11: 79.
19. MEY, W. (1981): *Radema curvipennis* n. sp. – ein neuer Endemit des Baikal-Sees. (Trichoptera, Limnephilidae). – Dtsch. Ent. Z., N. F. 20: 301–303.
20. JOOST, W. (1984): *Wiedemannia (Philolutra) mauersbergeri* n. sp. aus der Mongolei (Diptera, Empididae). – Mitt. Zool. Mus. Berl. 60: 123–126.
21. MAUERSBERGER, G. (1984): Probleme einer ökologischen Analyse der mongolischen Avifauna. – Ann. Orn. 8: 29–36.
22. WALLSCHLÄGER, D. (1984): Ein bioakustischer Beitrag zur Systematik paläarktischer Motacillidae. II. Gesänge und Rufe der Gattung *Anthus*. – Ann. Orn. 8: 37–56.
23. MEY, E. (1985): Über den Erforschungsstand der mongolischen Mallophagenfauna. – Mitt. Zool. Mus. Berl. 61: 43–54.
24. KNEIS, P. & T. SPRETKE (1985): Zwischenartige Aspekte der Besiedlung zweier mongolischer Berghänge durch Drosselvögel der Gattungen *Oenanthe*, *Monticola* und *Phoenicurus*. – Ann. Orn. 9: 71–92.
25. NADLER, T. & A. GEBAUER (1985): Zur Hybridisation von Felsentauben (*Columba livia* Gmelin) und Klippentauben (*Columba rupestris* Pallas) und vergleichende Untersuchungen ihres Verhaltens. – Ann. Orn. 9: 93–106.
26. FIEBIG, J. & G. JANDER (1985): Der Steppenschlammfläuer, *Limnodromus semipalmatus*, als mongolischer Brutvogel. – Ann. Orn. 9: 107–111.
27. WALLSCHLÄGER, D. & A. A. NIKOLSKIJ (1985): Ökologische Einpassung der Lautgebung von Vögeln und Säugetieren in die Bedingungen zentralasiatischer Wüsten und Halbwüsten. – Acta ornithoecol. 1 (1): 57–73.
28. WENDT, H. (1985): Über die Bruchiden-Fauna der Mongolei (Coleoptera, Chrysomeloidea). – Mitt. Zool. Mus. Berl. 61: 279–785.
29. FLÖSSNER, D. (1986): Beitrag zur Kenntnis der Branchiopoden- und Copepodenfauna der Mongolei. – Mitt. Zool. Mus. Berl. 62: 3–40.
30. WAGNER, R. & W. JOOST (1985; ersch. 1986): Bemerkungen zur Psychodiden-Fauna der Mongolischen Volksrepublik (Insecta, Diptera) – Ent. Nachr. Ber. 29: 171–174.
31. KÖNIGSTEDT, G. (1986): Über Feldkennzeichen und Balz der Waldbekassine (*Gallinago megalis*). – Ann. Orn. 10: 127–136.
32. FIEBIG, J. & G. JANDER (1987): Zur Jugendentwicklung und zum Verhalten mongolischer Steinsperlinge (*Petronia petronia brevirostris*). – Ann. Orn. 11: 123–135.
33. NADLER, T. & D. KÖNIGSTEDT (1986): Zur Unterscheidung von Mongolenregenpfeifer (*Charadrius mongolus*) und Wüstenregenpfeifer (*Charadrius leschenaultii*) und zu ihrem Vorkommen in der Mongolei (MVR). – Zool. Abh. Mus. Tierk. Dresden 42: 79–106.
34. MAUERSBERGER, G. (1989): Über die konzeptionelle Entwicklung der ornithologischen Erforschung der Mongolei. – Erforsch. biol. Ress. MVR. Halle 6: 5–16.