

Sumário / Inhalt / Contents

FERRAZ, E. & V. E. THATCHER: <i>Paracamallanus amazonensis</i> sp. n. (Nematoda: Camallanidae) um parasita de bagre, <i>Hypophthalmus edentatus</i> (Pisces: Hypophthalmidae) da Amazônia Brasileira	1
VOLKMER-RIBEIRO, C. & P. R. C. COSTA: On <i>Metania spinata</i> (CARTER, 1881) and <i>Metania kiliani</i> n. sp.: Porifera, Metaniidae VOLKMER-RIBEIRO, 1986	7
WORTHMANN, H. O.: Aspekte der Reproduktion zweier Sciaenidenarten, der <i>Pescadas Plagioscion squamosissimus</i> (HECKEL 1864) und <i>Plagioscion monti</i> (SOARES 1979), Pisces, in verschiedenen Gewässertypen Zentral-Amazoniens	17
RÖMBKE, J. & M. VERHAAGH: About earthworm communities in a rain forest and an adjacent pasture in Peru	29
SCHLÜTER, U.-B. & B. FURCH: Morphologische, anatomische und physiologische Untersuchungen zur Überflutungstoleranz des Baumes <i>Macrolobium acaciaefolium</i> , charakteristisch für die Weiß- und Schwarzwasser-Überschwemmungswälder bei Manaus, Amazonas	51
FERNANDES-CORRÊA, A. F. & B. FURCH: Investigations on the tolerance of several trees to submergence in blackwater (Igapó) and whitewater (Várzea) inundation forests near Manaus, Central Amazonia	71
MANSUR, M. C. D. & R. M. VALER: Moluscos bivalves do Rio Uraricoera e Rio Branco, Roraima, Brasil	85
BEGOSSI, A. & F. M. DE SOUZA BRAGA: Food taboos and folk medicine among fishermen from the Tocantins River (Brazil)	101
WUNDERLE, I.: Die baum- und bodenbewohnenden Oribatiden (Acari) im Tieflandregenwald von Panguana, Peru	119