

SUMMARY

From the Brazilian Amazonia 25 species of Oligochaeta were studied for their anatomy and systematics. They are distributed onto 16 genera and 8 families as follows. Haplotaxidae: *Tiguassu reginae* gen. n., sp. n.; Enchytraeidae: *Marionina patua*, sp. n.; Alluroididae: *Brinkhurstia americanus* (Brinkhurst, 1964); Glosso-colecididae: *Atatina gatesi*, sp. n., *Amazoatroaris*, sp. n., *A. xecatu*, sp. n., *Meroscolex eudoxiae*, sp. n., *Diachaeta juli*, sp. n., *Holoscolex caramuru* Righi, 1975, *H. nemorosus ta-coa*, subsp. n., *Glossodrilus (G.) schubarti*, sp. n.; Sparganophilidae: *Areco reco*, gen. n., sp. n.; Ocnerodrilidae: *Eukerria guamais* Righi, 1971, *Haplodrilus (Hi) tagua*, sp. n., *Dariodrilus ferrarius*, gen. n., sp. n., *Exisdrilus rarus*, gen. n., sp. n.; Acanthodrilidae: *Wegeneriella divergens itapecu*, subsp. n., *Wi tocaya*, sp. n.; Octochaetidae: *Dichogaster affinis* (Michaelsen, 1890), *D. bolai bolai* (Michaelsen, 1891), *D. modigliani* (Rosa, 1896), *D. saliens* (Beddard, 1892), *D. andina evae*, subsp. n., *D. ibaia*, sp. n., *D. badajos*, sp. n..