

Acta Limnol. Brasil.	Vol. II	153-180	1988
----------------------	---------	---------	------

CARACTERIZAÇÃO LIMNOLÓGICA DO LAGO CURUÇÃ: LAGO DE VÁRZEA
DO RIO TROMBETAS (ÁGUAS CLARAS), PARÁ

CAMARGO, A.F.M.* e MIYAI, R.K.**

RESUMO

O principal objetivo deste trabalho é caracterizar limnologicamente um lago de várzea de um rio de águas claras e compará-lo com lagos de várzea de rios de águas pretas e brancas. O lago escolhido para tal estudo (lago Curuçã) situa-se à margem direita do rio Trombetas, no Estado do Pará (região amazônica). O estudo foi realizado no período de águas baixas (outubro/novembro) e constituiu-se de medidas de parâmetros físicos, físico-químicos, químicos e biológicos. Os resultados obtidos, quando comparados com os estudos realizados em lagos de várzea de rios de águas pretas e brancas permitiram classificá-lo, troficamente, como intermediário entre os outros dois tipos.

* Departamento de Ecologia, UNESP/Rio Claro

** Laboratório de Limnologia UHE-Tucuruí

**ABSTRACT - LIMNOLOGICAL CHARACTERIZATION OF CURUÇÁ LAKE: A
FLOODPLAIN LAKE OF TROMBETAS RIVER (ÁGUAS CLARAS),
PARÁ.**

The main objective of the present investigation was the limnological characterization of a clear várzea lake and to compare it to similar lakes with black and white waters. The Curuçá lake, chosen for this study, is located on the right bank of the Trombetas river in Pará in the amazonian region. The study, which was carried out during the dry season, in october-november, when the waters were low, consisted mainly of physical, physico-chemical and biological measurements. Comparison of the data obtained with that from várzea lakes with black and white waters indicates that the Curuçá lake is intermediate, in trophic terms between the two other types.