

Leinzia similis (HOLDHAUS), (PELECYPODA) DEL PERMICO SUPERIOR
(FORMACION YAGUARI) DEL URUGUAY (*)

Lourdes Susana Morton y Rafael Herbst

PRINGEPA - CONICET
C.C. 128,
3400 Corrientes

RESUMEN

Morton, L.S. y R. Herbst. 1990. *Leinzia similis* (Holdhaus), (Pelecypoda) del Pérmico superior (Formación Yaguari) del Uruguay. *Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral* 21 (1): 95 – 97.

Se describe por primera vez para Uruguay, *Leinzia similis* (Holdhaus) Mendes (Pelecypoda), un bivalvo dulceacuicola que caracteriza la porción más alta del Pérmico superior en Brasil, confirmando la edad Kazaniano alto (o quizás Tatariano) de la Formación Yaguari.

ABSTRACT

Morton, L.S. and R. Herbst. 1990. *Leinzia similis* (Holdhaus), (Pelecypoda) of the Upper Permian (Yaguari Formation) from Uruguay. *Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral* 21 (1): 95 – 97.

Leinzia similis (Holdhaus) Mendes, a fresh-water pelecypod is described for the first time in Uruguay. This fossil is characteristic of the Upper Permian in Brazil and therefore confirms the Upper Kazanian (or Tatarian?) age of the Yaguari Formation.

(*) Trabajo realizado en el marco del Proyecto 211.
(IUGS-UNESCO) "El Paleozoico superior de Sud América".