

CABIANCHI, G. M. **Ciclagem de nutrientes via serapilheira em um fragmento ciliar do rio Urupá, (Rondônia)**. 2010. 101 f. Dissertação (Mestrado em Ciências) – Centro de Energia Nuclear na Agricultura, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2010.

ERRATA

Folha	Linha	Onde se lê	Leia-se
26	4	Koppen	Köppen
36	10	sete	cinco
36	11	(0-5; 5-10; cm)	(0-20; 20-40; 40-60; 60-80; 80-100 cm)
88	Referências	Acrescentar:	BAKER, T.R.; PHILLIPS, O.L.; MALHI, Y.; ALMEIDA, S.; ARROYO, L.; DI FIORE, A.; KILLEEN, T.; LAURANCE, S.G.; LAURANCE, W.F.; LEWIS, S.L.; LLOYD, J.; MONTEAGUDO, A.; NEILL, D.A.; PATINO, S., PITMAN, N.C.A.; SILVA, N.; VÁSQUEZ MARTÍNEZ, R. Variation in wood density determines spatial patterns in Amazonian forest biomass. Global Change Biology , Leeds, v. 10, p. 545–562, 2004b.