

## ERRATA

SEIDE, M.F. **Dinâmica territorial e socioeconômica na região do entorno das Usinas Hidroelétricas Canoas I e II (PR/SP) e as relações com a piscicultura local.** Piracicaba, 2015. 110 p. Dissertação (Mestrado em Ciências) – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2015.

Página	Linha	Onde se lê	Leia-se
15	19	Em 1986...	Em 1906...
24	23	...um ambiente do entorno do corpo d'água agora com sucessivos lagos...	...um ambiente agora com sucessivos reservatórios ...
27	10	O território da pesquisa...	A área...
34	20 (gráfico)	Proporção de ocupação da paisagem (%)	Proporção de ocupação da paisagem pelas classes água, vegetação e urbanização (%)
38	5	...(área total da classe e porcentagem da paisagem)...	... ..(área total da classe – ATC e porcentagem da paisagem – PP)...
38	10	Tabela 2.5 – Área (km <sup>2</sup> ) das classes...	Tabela 2.5 – Área total das classes (km <sup>2</sup> )...
47	10	...a PP do uso do solo desde...	...a PP (Figura 2.2) desde...
47	19	...da DF, o aumento da área central média (ACM), um...	...da DF (Figura 2.13), o aumento da área central média (ACM) (Figura 2.16f), um...
47	20	...do IPM e o maior índice médio de forma (IMF).	...do IPM (Figura 2.16h) e o maior índice médio de forma (IMF) (Figura 2.16c).
47	21	...na ATC demonstram...	...na ATC (Tabela 2.5) demonstram...
48	9	...(Figura 16d)...	...(Figura 2.16d)...
48	28	...(Figura 16c)...	...(Figura 2.16c)...
50	27	...ATC após...	ATC (Tabela 2.5) após...
50	29	...proporção de maior ocupação da área e com aumento na DF.	...proporção de maior ocupação da área (Figura 2.2) e com aumento na DF (Figura 2.13).