

## ERRATA

RODRIGUES, A. V. S. **Avaliação não invasiva do estresse térmico de bovinos: uma abordagem baseada em aprendizado de máquina e termografia de infravermelho.** 2022. 62 f. Projeto de dissertação (Mestrado) - Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos. Universidade de São Paulo, Pirassununga, 2022.

<b>Folha</b>	<b>Linha</b>	<b>Onde se lê</b>	<b>Leia-se</b>
Agradecimentos	19	À FAPESP pela concessão da bolsa de mestrado e pelo apoio financeiro para a realização desta pesquisa no período de 07/2020 a 01/2022.	Processo nº 2019/26828-1, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP).