

ERRATA

PEDRINHO, A. **Effect of land-use change and soil abandonment on microbial communities in Eastern Amazon Rainforest**. 2018. 55 p. Dissertação (Mestrado em Ciências) - Centro de Energia Nuclear na Agricultura, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2018.

ERRATA

Página 3

A minha mãe Maria Valéria e ao meu irmão Adriano pelo apoio e amor incondicional, e por compreenderem minha ausência.

Ao Centro de Energia Nuclear na Agricultura (CENA/USP), pela oportunidade de realização do curso de mestrado e a todos os seus funcionários.

Ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq - Processo nº 132374/2016-1), pelo financiamento da minha bolsa durante o primeiro ano de mestrado. À Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) e a CAPES, por concederem a bolsa do meu segundo ano de mestrado, fundamental para a minha manutenção durante esse período (FAPESP-Processo nº 2017/02635-4). À FAPESP, por conceder a bolsa de estágio de pesquisa no exterior, fundamental para realização deste trabalho (FAPESP-Processo nº 2017/16757-4).

À minha orientadora, Prof.^a Dr.^a Siu Mui Tsai, pelas oportunidades e confiança. Um exemplo de dedicação e competência.

Ao Prof. Jorge L. M. Rodrigues, pela oportunidade de realizar meu estágio no exterior em seu laboratório na University of California-Davis.

A todos os integrantes do Projeto Temático financiado pela FAPESP “Dimensões US-BIOTA-São Paulo: Integrando as dimensões da biodiversidade microbiana ao longo de áreas de alteração do uso da terra em florestas tropicais” (FAPESP-Processo nº 2014/50320-4), pelo suporte técnico e científico.

Um enorme agradecimento ao Dr. Lucas William Mendes e Dr. Acácio Navarrete pela ajuda na elaboração deste trabalho.

À Luis Fernando Merloti, Mariley Fonseca, Kelly Alves e Leandro Lemos pela parceria no projeto e também pela amizade.

À Wagner, Fábio e Renata pelo excelente suporte técnico. Também a todos do laboratório de Biologia Celular e Molecular, pelo apoio e auxílio nas dúvidas e por tornarem alegre o cotidiano no laboratório: Aline, Andressa, Bia, Caio, Dasiel, Deisi, Fabiana Cannavan, Fabiana Paula, Fernanda, Julia, Leandro Fonseca, Miriam, Tayná e Yara.

A todos que, de alguma forma, contribuíram com o desenvolvimento desse trabalho.