



## USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: A Tribuna Piracicabana

Data: 12/04/2019

Caderno/Link: A4

Assunto: Tese de doutorado defende armazenamento e produção

### CARBONO E BIOMASSA

# Tese de doutorado defende armazenamento e produção

Em fevereiro de 2019, poucos dias antes de completar 26 anos, o engenheiro agrônomo Felipe Schwerz tornou-se um dos doutores mais jovens do País. Filho de agricultores, o universitário teve sua tese de doutorado em Fitotecnia aprovada no dia 27 de fevereiro, pela Esalq/USP (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz). Schwerz graduou-se em 2015 pela UFSM (Universidade Federal de Santa Maria), concluiu o mestrado pela mesma institui-

ção em 2017 e, agora no mestrado na Esalq, desenvolveu a tese intitulada "Clima e plantios florestais: o armazenamento de carbono e a produção de biomassa para energia no sul do Brasil".

Durante o doutorado foi bolsista do CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico) e Fapesp (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo). "Me sinto motivado em continuar trabalhando com pesquisas relaciona-

das à Agrometeorologia e modelagem na agricultura", ressalta.

Em janeiro de 2019, o esalqueano foi aprovado em 1º lugar no concurso público para professor adjunto da Universidade Federal de Lavras, na área de Agrometeorologia. "Como professor, vou poder oferecer as mesmas oportunidades de crescimento pessoal e profissional que tive acesso e poder transformar positivamente a vida das pessoas", afirma.

