

TRABALHOS SELECIONADOS PARA A REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA

Protocolo	Título
RES0370046	PRODUÇÃO DE 'TAHITI' ENXERTADA EM HÍBRIDOS SOB SALINIDADE DA ÁGUA
RES0070049	PRODUTIVIDADE E EFICIÊNCIA NO USO DA ÁGUA EM DOIS GENÓTIPOS DE AMENDOIM SOB ESTRESSE SALINO E COBERTURA DO SOLO
RES2110137	CRESCIMENTO VEGETATIVO DA COUVE-FLOR COM ÁGUA SALOBRA EM CONDIÇÕES HIDROPÔNICAS
RES1950249	NaCl-INDUCED DAMAGES ON PHOTOSYNTHESIS AND CHLOROPLAST ULTRASTRUCTURE OF SORGHUM PLANTS
RES2430261	CRESCIMENTO VEGETATIVO DA <i>Gliricídia sepium</i> SUBMETIDAS À DIFERENTES LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO COM ÁGUA SALOBRA
RES1970284	TROCAS GASOSAS DO MARACUJAZEIRO SOB ESTRATÉGIAS DE MANEJO DA SALINIDADE DA ÁGUA E ADUBAÇÃO POTÁSSICA
RES2310311	CENÁRIOS DE SUSCEPTIBILIDADE À SALINIZAÇÃO EM ÁREAS DO TRÓPICO SEMIÁRIDO BRASILEIRO

Observações:

Os artigos deverão ser submetidos no sistema da Revista Ciência Agronômica até o dia 15 de janeiro de 2021.

Na carta de submissão os autores devem informar que o trabalho foi selecionado dentre os submetidos para o IV Simpósio Brasileiro de Salinidade (IV SBS).

Os autores devem buscar ampliar e melhorar os diversos itens do artigo de modo a alcançar o padrão exigido pela Revista.

O artigo deve ser organizado de acordo com as normas da Revista Ciência Agronômica.