

Projeto: Caracterização das dimensões das fibras e das propriedades da madeira de dois materiais genéticos de Eucalyptus.

Código: PF622-2022

Coordenador (a): CLAIR ROGERIO DA CRUZ

Período de Execução: 07/02/2022 a 07/08/2023

Aprovado em reunião do Conselho: 06/09/2022

Nesse projeto serão coletados discos da base de árvores de Eucalyptus para que se possa determinar as variações anatômicas e das propriedades dessas madeiras, durante seu desenvolvimento, visando a qualificação dessas madeiras para as utilizações na indústria madeireira, principalmente para a utilização para a produção de celulose, através dos índices específicos gerados nesse trabalho, tais como: índice de hunkel, fração parede, coeficiente de flexibilidade e índice de enfiamento