

## MESTRADO EM AGRONOMIA NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

Realizou-se em Goiânia, na Universidade Federal de Goiás (UFG), a defesa de dissertação da Eng<sup>a</sup>. Agr<sup>a</sup>. Sueli Martins de Freitas Alves. O trabalho defendido teve o título de "Bordadura Lateral e Tamanho de Parcela para Ensaio de Avaliação de Genótipos de Milho Verde". A banca examinadora constou do Prof. Dr. José Carlos Serafim, do Instituto de Matemática e Estatística da UFG, do Dr. Francisco José Zimmermann, da Embrapa - Arroz e Feijão, e do Dr. Frederico Pimentel Gomes, Professor Catedrático (aposentado) da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, da Universidade de São Paulo.

Um detalhe interessante é que a candidata, antes da defesa, expôs verbalmente, com brilhantismo, com o auxílio de retroprojeter, sua dissertação.

Apuradas as notas, obteve a Prof<sup>a</sup>. Sueli a nota 10 (dez) com todos os examinadores e, assim, foi considerada aprovada com distinção e louvor.

O trabalho apresentado estuda, com detalhes, o problema da estimação do tamanho ótimo da parcela experimental para milho verde e também avalia a real necessidade de bordadura nos experimentos com essa planta. A conclusão final da pesquisa recomenda o uso de parcelas experimentais com quatro ou cinco linhas de cinco metros de comprimento, com bordadura simples de ambos os lados. isto é, com duas ou três linhas úteis em cada unidade experimental.