

UNIVERSIDADE DO AMAZONAS  
FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

# Resumos de Monografias

(1980 - 1996)

Curso de Agronomia da Faculdade de Ciências  
Agrárias da Universidade da Amazonas

00086

Resumos de monografias do Curso  
1996 RF-2008.00086



CPAA-19379-1

# VIABILIDADE E VIGOR DAS MANIVAS DE MANDIOCA (*Manihot esculenta* Crantz) PLANTADAS EM DIFERENTES ÉPOCAS APÓS O SEU CORTE.<sup>(\*)</sup>

Adauto Maurício Tavares  
Antenor Francisco de Figueiredo

## Resumo

O experimento foi realizado na casa de vegetação do Departamento de Ciências Agrárias da Fundação Universidade do Amazonas, no período de 16 de julho a 30 de agosto de 1986. O delineamento experimental utilizado foi o de blocos casualizados, com 12 tratamentos, distribuídos em esquema fatorial 2 x 6, com quatro repetições, sendo os fatores representados por dois tipos de material de propagação de plantas de mandioca, diferindo entre si pelo diâmetro das ramas, e seis épocas de plantio (0, 3, 6, 9, 12 e 15 dias após a coleta das ramas). Foram avaliadas as características perda de umidade, peso da matéria seca da parte aérea, altura das plantas, velocidade de brotação e índice de brotação. Concluiu-se que o diâmetro das manivas dos dois tipos de material coletado não afetou o desenvolvimento das plantas de mandioca; que não é recomendável o plantio das manivas no mesmo dia da colheita, devendo o mesmo ser efetuado entre 6 e 9 dias após o corte das ramas; ocorreu um aumento considerável na perda de umidade das ramas, à medida que se aumentou o período de armazenamento

---

(\*) Dezembro de 1986 - 64, 41 p.