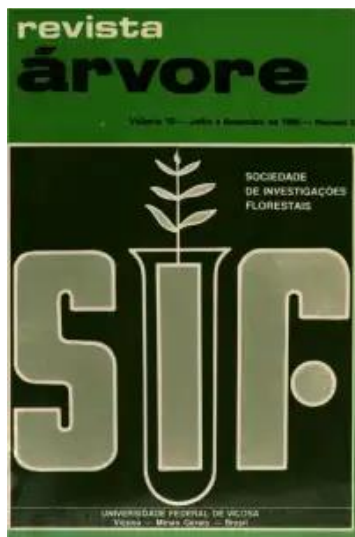


## Revista Árvore, Viçosa-MG, v.10, n.2, 1986



### ACESSE:

<https://books.google.com.br/books?id=NOSaAAAIAAJ&printsec=frontcover&hl=pt-BR&rview=1&lr=#v=onepage&q&f=false>

### Sumário

**Aplicação de um modelo compatível de crescimento e produção de densidade variável em plantações de *Eucalyptus grandis***

JOÃO CARLOS CHAGAS CAMPOS, TARCÍSIO LUNZ TREVIZOL JÚNIOR, MÁRCIO CAMPOS TORQUATO, FRANCISCO DE PAULA NETO e ANTÔNIO BARTOLOMEU DO VALE

**Curvas de crescimento dos eucaliptais incentivados em Minas Gerais**

LUIZ GUILLERMO JIMENEZ ALFARO, FRANCISCO DE PAULA NETO, JOSÉ LUIZ PEREIRA DE REZENDE e ANTÔNIO DE LIMA BANDEIRA

**Efeito da constituição química e da densidade da madeira de clones de *Eucalyptus grandis* na produção de carvão vegetal**

BENEDITO ROCHA VITAL, RENATO MORAES DE JESUS e OSVALDO FERREIRA VALENTE

**Bionomia de *Oxydia vesulia* (CRAMER, 1779) (Lepidoptera: Geometridae) desfolhador de eucalipto**

GERMI PORTO TANTOS, NORIVALDO DOS ANJOS, ANTÔNIO DE PÁDUA ALVES e JOSÉ COLA ZANÚNCIO

**Resistência a desidratação de *Eucalyptus camaldulensis* Dehn. com restrição do sistema radicular**

GERALDO GONÇALVES DOS REIS E ANTHONY E. HALL

**Respostas de mudas de eucalipto a camadas compactadas de solo**

ELIAS NASCENTES BORGES, ROBERTO FERREIRA DE NOVAIS, NAIRAM FÉLIX DE BARROS, LIOVANDO MARCIANO DA COSTA e JÚLIO CÉSAR LIMA NEVES

**Importância do sistema radicular no crescimento inicial de brotos de *Eucalyptus* spp.**

MARIA DAS GRAÇAS FERREIRA REIS e JAMES P. KIMMINS

**Possibilidade do envolvimento de organismo tipo micoplasma em *Melia azedarach*, no Paraguai**

KIYOSHI MATSUOKA, ARNO BRUNE, CLÁUDIA VANETTI ANSANI e MURILO GERALDO DE CARVALHO