

— I N D I C E —

1a. PARTE	Página
1 — Dedicatória	25
2 — Prefácio	29
3 — Introdução	33
4 — Prefácio da 1a. Edição	37
5 — História	47
6 — Distribuição geográfica do gênero «Eucalyptus»	65
7 — Porte	77
8 — Clima	89
9 — Solo	99
10 — Escolha da espécie	107
11 — Viveiros	137
12 — Semementeiras	157
13 — Transplantação ou Repicagem e Semeação direta	165
14 — Preparo do terreno	187
15 — Processos de Alinhamento	195
16 — Distância de plantação	201
17 — Experiências de Espaçamentos de eucaliptos «Saligna», para produção de lenha e suas respectivas influências no comportamento das árvores	209
18 — Plantação definitiva	257
19 — Cuidados culturais	265
20 — Derramagem	271
21 — Desbastes	275
22 — Exploração — Métodos	289
23 — Regeneração	301
24 — Corte	317
25 — Secagem	325
26 — Parasitologia	333
27 — Incêndios	357
28 — Rendimento	365
29 — O eucalipto na cultura silvo-pastoril	383
30 — Utilidade Apícola do eucalipto	389
31 — Desenvolvimento	395
32 — Melhoramento das espécies econômicas de eucaliptos	413
2a. PARTE	
33 — Marcenaria	511
34 — Construções civis	517
35 — Lenha	525
36 — O eucalipto como combustível	547
37 — Carvão Vegetal	557
38 — Preservação de Madeiras — Generalidades	575
39 — Tratamento preservativo da madeira dos eucaliptos	585
40 — Postes	597
41 — Estacaria	611
42 — Dormentes	617
43 — Eucalipto para papel	637
44 — Destilação de madeira	649
45 — Casca	655
46 — Óleos Essenciais	661
47 — Propriedade físicas e mecânicas	665

BIBLIOGRAFIA — ENCERRAMENTO