

Siglas

ABIMCI	Associação Brasileira de Madeira Processada Mecanicamente
BB	Fiberboard – Painel de Madeira Sarrafeada
CAFMA	Companhia Agroflorestal Monte Alegre
CAMCORE	Central American and Mexico Coniferous Resources Cooperative
DANIDA	Danish International Development Agency
OFI	Oxford Forest Institute
HB	Hard Board – Painel Duro
IB	Insulating Board – Painel Isolante
IF	Instituto Florestal de São Paulo
IUFRO	International Union of Forest Research Organizations
LVL	Laminated Veneer Lumber – Peça Micro-Laminada
MDF	Medium Density Fiberboard – Painel de Fibra de Média Densidade
OSB	Oriented Strandboard – Painéis de Flocos Orientados
OSL	Oriented Strand Lumber – Peça de Flocos Orientados
PB	Particleboard – Painel de Madeira Aglomerada
PSL	Parallel Strand Lumber – Peça de Ripas Paralelas
PW	Plywood – Painel de Madeira Compensada
SBS	Sociedade Brasileira de Silvicultura
WB	Waferboard – Painel de Flocos Não Orientados

Bibliografia

AHRENS, S. **O manejo e a silvicultura de plantações de *Pinus* na região sul do Brasil**. Curitiba: Embrapa - Centro Nacional de Pesquisa de Florestas, 1997.

AMARAL, A. C. B. *et al.* Métodos de avaliação da densidade básica da madeira da população de pinheiros tropicais. IPEF, Piracicaba, n. 15, p. 47-67, 1977.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA INDÚSTRIA DE MADEIRA PROCESSADA MECANICAMENTE - ABIMCI. **Estudo setorial 2003: produtos de madeira sólida**. Disponível em: <http://www.abimci.com.br>. Acesso em: 23 set. 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA INDÚSTRIA DE PAINÉIS DE MADEIRA – ABIPA. **Relatório setorial**. São Paulo, 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DAS INDÚSTRIAS DO MOBILIÁRIO - ABIMOVEL. **Panorama do setor moveleiro no Brasil**. Disponível em: <http://www.abimovel.org.br>. Acesso em: 28 out. 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CELULOSE E PAPEL – BRACELPA. **Estatísticas básicas**. Disponível em: http://www.bracelpa.org.br/estatisticas/pasta/pastas_prod.htm. Acesso em: 19 set. 2003.

ASSOCIAÇÃO DOS RESINADORES DO BRASIL – ARESB. **Breu no mundo**. Disponível em: <http://www.aresb.com.br/estatistica.htm>. Acesso em: 11 fev. 2003.

BJÖRKLUND, L.; LIDFELDT, A. **How tree grows: formation of wood properties in conifers**. Sweden: SIMS/ORGUT, 1994. 15 p. (Prepared for the MOFAWI Seminar 1994).

BOTELHO, S. A. Espaçamento. In: SCOLFORO, J. R. S. **Manejo florestal**. Lavras: UFLÁ/FAEPE, 1998. p. 381-405.

BRANDÃO, I. de L. **São Paulo F.C.: saga de um campeão**. São Paulo: DBA Artes Gráficas, Companhia Melhoramentos de São Paulo, 1996. 142p.

BULL, G.; MABEE, W.; SCHARPENBERG, R. **Global fibre supply model**. Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations, 1998. 72 p.

CAMARGO, A. **Breu: passado, presente e futuro**. [s.l.]: Hércules do Brasil – Produtos Químicos Ltda, 19---. Não paginado.

CARPANEZZI, A. A. *et al.* **Zoneamento ecológico para plantios florestais no Estado de Santa Catarina.** Curitiba: EMBRAPA-CNPQ, 1988. 113 p. (EMBRAPA-CNPQ. Documentos, 21).

CIANCIULLI, P. L. **Os pinheiros da América Central e México – contribuição à campanha do reflorestamento no Estado de São Paulo.** São Paulo: Instituto de Botânica, 1961. 70 p.

CURSO ESTRATÉGIA EMPRESARIAL, QUALIDADE E COMPETITIVIDADE NA INDÚSTRIA DE BASE FLORESTAL, 1999, São Paulo: Sociedade Brasileira de Silvicultura, 1999. 92 p.

GARRIDO, M. A. de O. *et al.* **Resinagem: manual técnico.** São Paulo: Páginas e Letras, 1998. 23 p.

GOLFARI, L. Coníferas aptas para reprobaciones forestales en el Estado de São Paulo. **Silvic. S. Paulo**, São Paulo, v. 6, p. 7-62, 1967.

GOLFARI, L. **Zoneamento ecológico do Estado de Minas Gerais para reflorestamento.** Belo Horizonte: Projeto de Desenvolvimento e Pesquisa Florestal, Centro de Pesquisa Florestal da Região do Cerrado, 1975. 65 p. (Série Técnica PRODEPEF, 3).

GOLFARI, L.; CASER, R. L. **Zoneamento ecológico da região Nordeste para experimentação florestal.** Belo Horizonte: Projeto de Desenvolvimento e Pesquisa Florestal, Centro de Pesquisa Florestal da Região do Cerrado, 1977. 116 p. (Série Técnica PRODEPEF, 10).

GOLFARI, L.; CASER, R. L.; MOURA, V. P. G. **Zoneamento ecológico esquemático para reflorestamento no Brasil; 2ª aproximação.** Belo Horizonte: Centro de Pesquisa Florestal da Região do Cerrado, 1978. 66 p. (Série Técnica PRODEPEF, 11).

GONÇALVES, M. T. T. **Processamento da madeira.** Bauru: Marcos Tadeu Tibúrcio Gonçalves, 2000. 242 p.

HIGA, A. R. Produção de sementes geneticamente melhoradas. **Revista da Madeira**, Curitiba, p. 24-33, dez. 2002, Edição especial.

HOLTZ CONSULTORIA S/C LTDA. **Mercado de artefatos de madeira de Pinus - Brasil e Países do Cone Sul.** Palestra apresentada no I Congresso Internacional do *Pinus* por Mario Sant'Anna Jr. Joinville, 2004.

KRONKA, F. J. do N. *et al.* **Inventário das áreas reflorestadas no Estado de São Paulo.** São Paulo: Secretaria de Estado do Meio Ambiente, Instituto Florestal, 2002. 184 p.

LILJA, G. *et al.* **Sustainable forestry based on the market oriented approach.** Sweden: SIMS/ORGUT, 1994. 31 p. (Draft working document for the MOFAWI Seminar 1994).

LÖFGREN, A. Notas sobre as plantas exóticas introduzidas no Estado de São Paulo. São Paulo: Revista Agrícola, 1906. 238 p.

MACHADO, C.C. (Ed.). **Colheita florestal.** Viçosa: Universidade Federal de Viçosa, 2002. 468 p.

MALINOVISKY, R. A.; MALINOVISKY, J. R. **Evolução dos sistemas de colheita de *Pinus* na região Sul do Brasil.** Curitiba: Fundação de Pesquisas Florestais do Paraná – FUPEF, 1998. 138 p.

MENDES, L. M.; ALBUQUERQUE, C. E. C. de; IWAKIRI, S. Indústria brasileira de painéis de madeira. **Revista da Madeira**, Curitiba, 2001. n. 56, p. 67-72.

MIROV, N. T. **The genus *Pinus*.** Berkeley: University of California, 1967. 602 p.

MORA, A. L.; GARCIA, C. J. **A cultura do eucalipto no Brasil.** São Paulo: Sociedade Brasileira de Silvicultura – SBS, 2000. 112 p.

NICOLIELO, N. Aspectos gerais sobre o manejo em florestas homogêneas de *Pinus* spp. In: ENCONTRO DE DEBATES SOBRE O MANEJO DE FLORESTAS DE PINUS, 1985, Ponta Grossa. Ponta Grossa: Associação Brasileira de Produtores de Madeira, 1985. p. 31-45.

NILSSON, N.-E. (Ed.). **The forests.** Stockholm: Department of Human Geography, Stockholm University, 1990. 144 p. (National Atlas of Sweden).

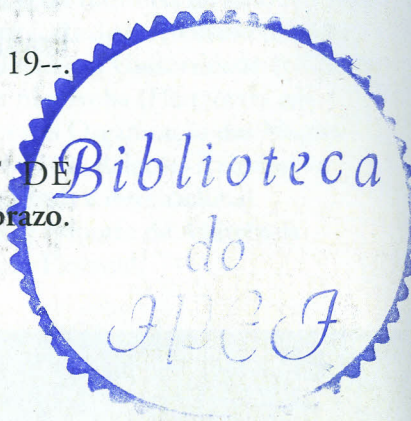
OLIVEIRA, J.C.M. Mercado brasileiro de madeira de *Pinus*. Congresso Internacional do *Pinus*, 1., 2004, Joinville.

PEREIRA, B.A. da S. Introdução de coníferas no Brasil: um esboço histórico. **Caderno de Geociências**, Rio de Janeiro. 1990. n. 4, p. 25-38.

PIEDRA, T. E.; PERRY, J. P. *Pinus tecunumanii*: una especie nueva de Guatemala. **Rev. Ciencia Forestal**, 1983. v. 8, n. 41, p. 3-22.

PISA FLORESTAL S. A. **Fluxograma da fabricação do papel.** [s.l.], 19--. 1 painel, 60 cm x 90 cm.

PISA FLORESTAL S.A.; COMPANHIA PARANAPRINT DE EMPREENDIMENTOS FLORESTAIS. **Planejamento de longo prazo.** [s.l.], 1993. 115 p.



RICHARDSON, D.M. (Ed.). *Ecology and biogeography of Pinus*. Cambridge: Cambridge University Press, 1998. 527 p.

RODRIGUES, E. M. *Los sistemas de resinación en los pinares españoles y posibilidades de aplicación em la Republica Argentina*. Argentina: Administración Nacional de Bosques, Dirección de Investigaciones Forestales, 1963. 40 p.

SIQUEIRA, J. D. *Sustentabilidade x exigências do mercado atual*. Congresso Brasileiro de Desenvolvimento Sustentável para a Indústria de Base Florestal, 2., 2004, Belo Horizonte

SLOOTEN, H.J. van der *et al.* *Levantamento da madeira de P. elliottii em plantios do Sul do Brasil*. Brasília, DF: Projeto de Desenvolvimento e Pesquisa Florestal - PRODEPEF, 1976. 47 p. (Série Técnica PRODEPEF, 5).

SOCIEDADE BRASILEIRA DE SILVICULTURA - SBS. *O setor florestal brasileiro: fatos e números*. São Paulo, 2003. 30 p.

SOUZA LIMA, O. Goma resina – origem, desenvolvimento e perspectivas para o Brasil. *Silvicultura*, São Paulo, n. 80, p. 34-40, 1999.

SPIECKER, H. *Análise do crescimento florestal: a ocorrência e sua importância no desbaste*. Curitiba: Fundação de Pesquisas Florestais do Paraná – FUPEF, 1981. 62 p. (Série Técnica, 8).

STAPE, J. L. Aprimoramento no manejo de florestas plantadas. In: SIMPÓSIO IPEF – A REENGENHARIA E SEUS IMPACTOS NO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO DO SETOR FLORESTAL, 1996, 6., São Pedro. Piracicaba: Instituto de Pesquisas e Estudos Florestais – IPEF, 1996. v. 2, p. 31-37.

ST. REGIS PAPER COMPANY. *And grows into a might tree...* [s.l.], 1969. 1 p. (Catálogo Comercial).

VILLELA FILHO, A. *Uma visão estratégica do suprimento de madeiras do setor florestal*. Caçador: Associação Brasileira de Produtores de Madeiras, 1995. (Apostila).

WILCKEN, C.F.; OLIVEIRA, N.C. de. O ataque do pulgão do *Pinus* no Brasil. *IPEF Notícias*, Piracicaba, n. 165, p. 8. 2003.



ISBN 85-86508-37-3



9 788586 508370