

SILVICULTURA DE BOSQUES TROPICALES

Bibliografía



PROGRAMA COOPERATIVO PARA EL DESARROLLO DEL TROPICO AMERICANO IICA-TROPICALES

Torrelles, Costa Rica

1975

00008036

~~447~~

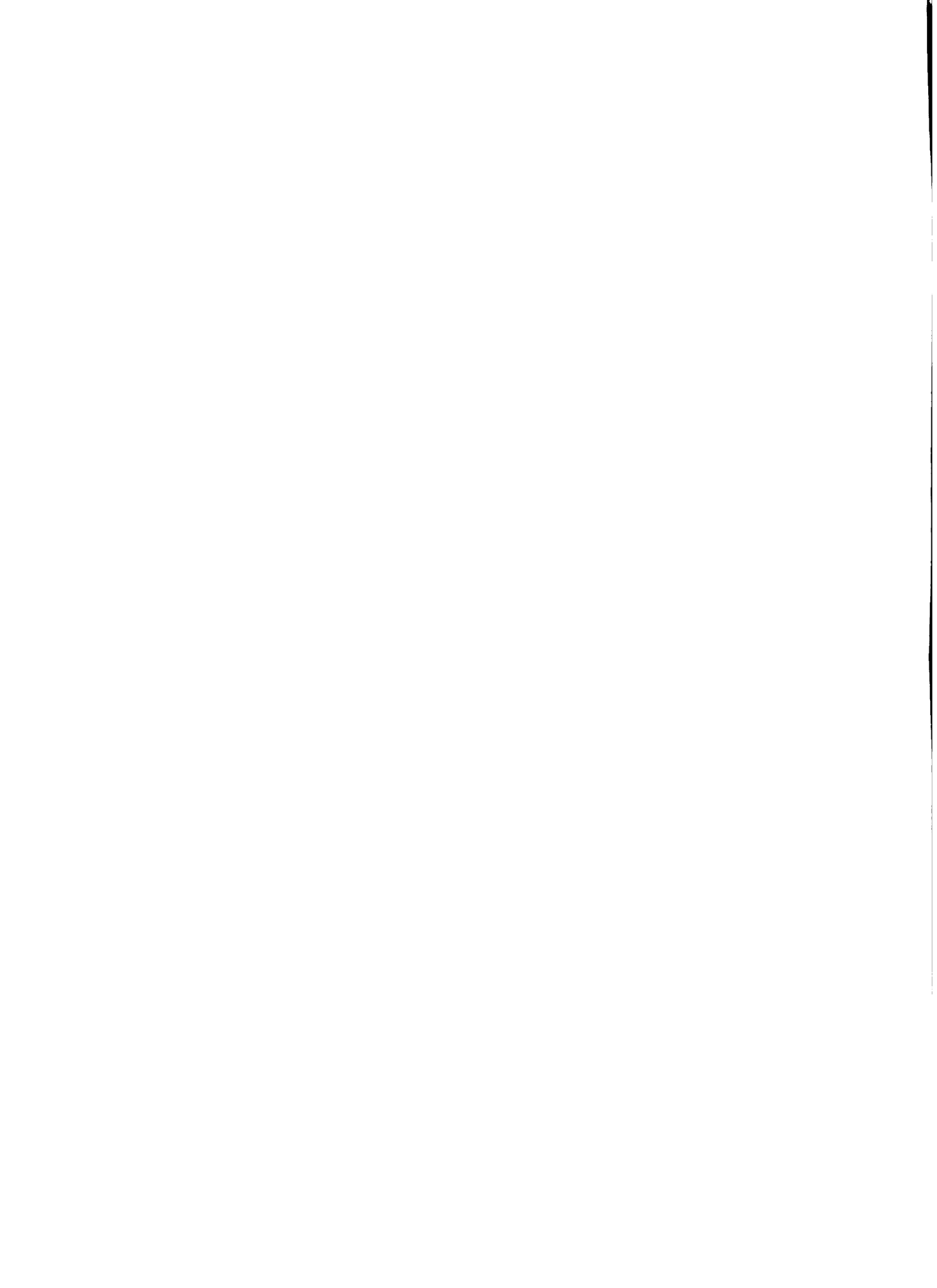
DOCUMENTACION E INFORMACION AGRICOLA

1. Colección de referencia de la Biblioteca Conmemorativa Orton. 2 ed. 1976.
2. Publicaciones periódicas de la Biblioteca Conmemorativa Orton. 1964.
3. Tesis de la Escuela para Graduados 1947 - 1968; resúmenes. 2 ed. rev. y ampl. 1969.
4. Redacción de referencias bibliográficas; normas oficiales del IICA. 2 ed. 1972.
5. Directorio de bibliotecas agrícolas en América Latina. 1964.
6. Catálogo de publicaciones periódicas de la Biblioteca Conmemorativa Orton. 2 ed. rev. y ampl. 1970.
7. Estado actual de bibliotecas agrícolas en América del Sur; resultados de una encuesta personal. 1966.
8. Administración de bibliotecas agrícolas. 1966.
9. Guía de publicaciones periódicas agrícolas de América Latina. 1966.
10. Bibliografía de bibliografías agrícolas de América Latina. 2 ed. rev. y ampl. 1959.
11. Mesa Redonda sobre el Programa Interamericano de Desarrollo de Bibliotecas Agrícolas, Lima. 1968.
12. Contribuciones del IICA a la literatura de las ciencias agrícolas. 2 ed. rev. y ampl. 1972.
13. Directorio de siglas en ciencias agrícolas. 2 ed. 1971.
14. Guía básica para bibliotecas agrícolas (ed. en portugués y español). 1969.
15. Mesa Redonda sobre el Programa Interamericano de Desarrollo de Bibliotecas Agrícolas, Bogotá. 1964.
16. Teses de bibliotecas agrícolas en América Latina. 1966.
17. 2000 libros en ciencias agrícolas en castellano. 1969.
18. III Mesa Redonda sobre el Programa Interamericano de Desarrollo de Bibliotecas Agrícolas, Río de Janeiro. 1969.
19. Publicaciones periódicas y seriadas de América Latina. 1971.
20. Índice Latinoamericano de tesis agrícolas. 1972.
21. Trópico Americano: situación de los servicios bibliotecarios y documentación agrícola. 1972.
22. 3000 libros agrícolas en español. 1973.
23. Bibliografía sobre frijol de costa (*Vigna sinensis*). 1973.
24. Sistema Interamericano de Información para las Ciencias Agrícolas-AGRINTEL: bases para su establecimiento. 1973.
25. Bibliografía sobre especies de la fauna silvestre y pesca fluvial y lacustre de América Tropical. 1973.
26. Bibliografía sobre plantas de interés económico de la región Amazónica. 1973.
27. Bibliografía sobre sistemas de agricultura tropical. 1974.
28. Bibliografías agrícolas de América Central: Panamá. Suplemento. 1974.
29. Bibliografía sobre catastro rural en América Latina. 1974.
30. Índice latinoamericano de tesis agrícolas. Suplemento no. 1, 1968-1972. 1974.
31. Bibliografía peruana de pasos y vías. 1974.
32. Bibliografías agrícolas de América Central: El Salvador. 1974.
33. Ecología del Trópico Americano: bibliografía para bibliotecas agrícolas. 1974.

34. Bibliografías agrícolas de América Central: Honduras. 1974.
35. Bibliografía selectiva sobre reforma agraria en América Latina. 1964-1972. 1974.
36. Manual para Descripción Bibliográfica (AGRIS). 1974.
37. Manual de Categorías de Materias (AGRIS). 1974.
38. Índice de mapas de América Latina y el Caribe existentes en el IICA-CIDIA. 1975.
39. Bibliografías agrícolas de América Central: Guatemala. 1975.
40. Bibliografía selectiva sobre derecho y reforma agraria en América Latina 1972-1974. 1975.
41. La mujer en el medio rural; bibliografía. 1975.
42. Bibliografía colombiana de pastos y forrajes. 1975.
43. Bibliografía sobre silvicultura y ecología forestal tropical. 1975. (en prensa).

TABLA DE CONTENIDO

	Pág.
INTRODUCCION	iii
SILVICULTURA	1
- GENERAL	1
- TRATAMIENTOS SILVICOLAS. CONSTITUCION Y COMPOSICION DE LAS MASAS; FORMAS DE MASA	6
- REGENERACION Y FORMACION DE MASAS	9
- CUIDADOS CULTURALES DE LAS MASAS FORESTALES Y ARBOLES	56
- TRATAMIENTO DE LAS MASAS DEFECTUOSAS, ARRUINADAS O MUY CLARAS	60
- ASOCIACION DE CULTIVO FORESTAL, AGRICOLA Y PASTORAL. MONTES REGADOS E INUNDABLES, INCLUYENDO FAJAS PROTECTORAS Y SU TRATAMIENTO	60
- ARBORETOS. ARBORICULTURA CON FINES ORNAMENTALES. SETOS VIVOS Y PLANTAS PROPIAS PARA SETOS	65
- APROVECHAMIENTO (CULTIVO Y RECOLECCION) DE PRODUCTOS FORESTALES DISTINTOS DE LA MADERA	66
- VARIOS	70
INDICE DE AUTORES	71
INDICE DE ESPECIES	83



I N T R O D U C C I O N



INTRODUCCION

La V Reunión de la Comisión Asesora del Programa Cooperativo para el Desarrollo del Trópico Americano, IICA-TROPICOS, reunida en Santa Cruz, Bolivia, en abril de 1974, recomendó la organización de una Reunión sobre Silvicultura. Esta recomendación está de acuerdo con una de las prioridades - Forestales - señaladas en 1972 para el trópico americano.

En cumplimiento de esta recomendación la Secretaría Ejecutiva del IICA-TROPICOS, realizó en Cali, Colombia, en diciembre de 1974, la Reunión Internacional sobre Silvicultura de Bosques Tropicales.

Como complemento lógico a dicha Reunión, la Unidad de Documentación del IICA-TROPICOS, preparó esta Bibliografía sobre "Silvicultura de Bosques Tropicales". Para su elaboración se ha tomado la acepción que tiene en el Sistema de Oxford de Clasificación Decimal para Bibliografía Forestal, el término "Silvicultura" que comprende: Tratamiento Selvícolas; Regeneración; Cuidados Culturales; Tratamiento de Masas; Arboretos.

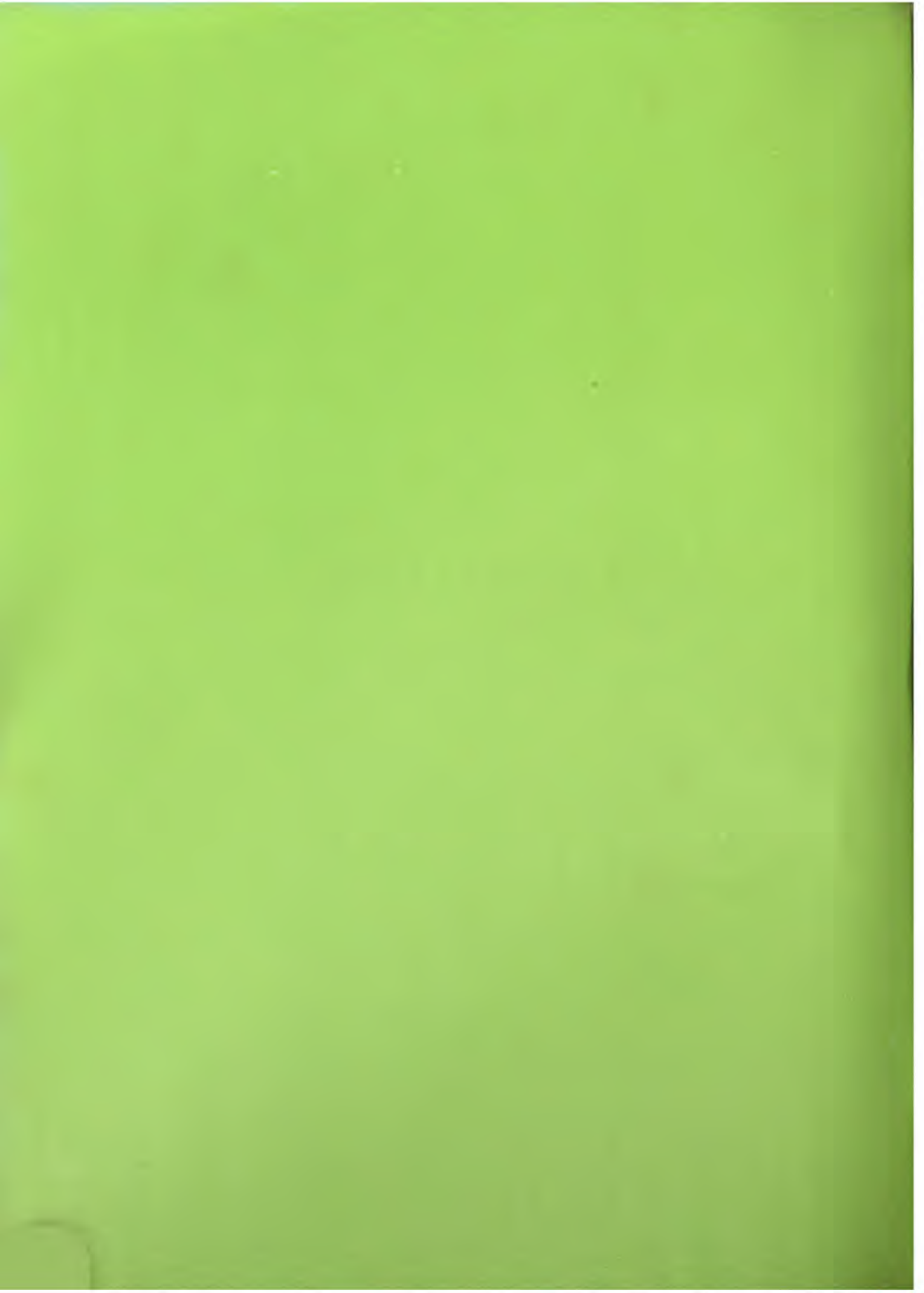
Silvicultura de Bosques Tropicales tiene como objetivo fundamental el de servir como una herramienta de transferencia de la información existente en la materia, aplicable al trópico.

La selección del material se hizo principalmente en las fuentes existentes en la Biblioteca del IICA-CIDIA y se incorporaron diferentes tipos de publicaciones tales como libros, folletos, tesis, artículos de publicaciones periódicas y trabajos presentados a congresos, reuniones, etc. Se reunieron 1527 referencias sobre silvicultura tropical del período 1963-1974.

Turrialba, Costa Rica
Setiembre 1975



SILVICULTURA



SILVICULTURA

GENERAL

ALONSO, C. A. Silvicultura de bosques naturales. In Congreso Forestal Nacional, 4º, Bogotá, 1973. Memorias. Bogotá, INDERENA, ACF, 1973. v. 1, 11 p. (1)

ALVARENGA, R. M. Informe geral e comentário sobre o problema silvicultural em São Paulo. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 7:107-110. 1970. (2)

AMPLIANDO AS fronteiras da nossa silvicultura. Mundo Agrícola (Brasil) 16(182):49-59. 1967. (3)

BARRES, H. La recherche sylvicole a Puerto Rico. Schuveiz. Z. Forstwesen 117(2): 127-134. 1966. (4)

_____. Organizing silvicultural research for tropical industrial plantations: A consultant's report to UNDP(SF)/C.V.M. FAO-Col 14 preinversion study project. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1967. 29 p. (5)

_____. Actividades silviculturales en 1967 y planes para 1968. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1968. 5 p. (6)

_____. Organizing silvicultural research to clarify plantation investment opportunities with special reference to species trials. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1968. 7 p. (7)

Trabajo presentado en: Meeting of UNDP/FAO Field specialist on tree species trials.

_____. Organizing silvicultural research in Peru. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1969. 17 p. (8)

BAUR, G. N. Rain forest treatment. Unasylva 18(1):18-28. 1964. (9)

BECERRA B., J. E. Algunos aspectos ecológicos y silviculturales en los bosques de la Costa Sur del Pacífico y zona Urabá. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", Facultad de Ingeniería Forestal. Boletín no. 1. 1968. pp. 2-9. (10)

BECERRA B., J. E. Silvicultura de especies forestales y silvicultura tropical. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", Facultad de Ingeniería Forestal, 1968. 53 p. (11)

BERENHAUSER, H. Aspects of the Brazilian soft wood forestry. Florianópolis, Estação Florestal do Rio Vermelho, s.f. 13 p. (12)

BICUDO, L. P. Diagnóstico de silvicultura. Campinas, Brasil, Coordenadoria de Assistência Técnica Integral, 1970. 52 p. (13)

BRAGA, G. R. Cerrados, um desafio a silvicultura. Revista Seiva (Brasil) 27(63):13-16. 1967. (14)

_____. Kiricultura e silvicultura. Sítios e Fazendas (Brasil) 39(5):9. 1968. (15)

_____. Simposio de silvicultura e política florestal do Estado de São Paulo, 2º. Revista da Madeira (Brasil) 1968:13-14. 1968. (16)

BRANDI, R. M. Estação de pesquisas silviculturais. Viçosa, Brasil, Universidade Rural do Estado de Minas Gerais, s.f. 4 p. (17)

BRASIL. SUPERINTENDENCIA DO DESENVOLVIMENTO DA AMAZONIA. DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURAIS. Trabalho de pesquisa florestal em execução; seção de silvicultura tropical. Belém, Brasil, 1969. 35 p. (18)

BRÜNING, E. F. The effect of silvicultural production programmes on the wood properties of tropical tree species (En alemán). Mitteilungen Bundesforschungsanstalt für Forst- und Holzwirtschaft no. 82:121-141. 1971. (19)

BRUNIG, E. T. Forestry on tropical podzols and related soils. Tropical Ecology 10(1):45-58. 1969. (20)

BUIT, S. S. Management of dry tropical forest including dry savannahs. New Delhi, Ministry of Food and Agriculture, 1968. 16 p. (21)

Informe presentado 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.

- CANADAS, L. E. Algunos aspectos sobre la ecología y la silvicultura de los bosques pantanosos tropicales. Informe de la beca "Andrea Mayer" 1967-1968. Quito, Ministerio de Producción, 1970. 17 p. (22)
- CARNEIRO, J. A. Silvicultura no Nordeste. Flora (Brasil) 1(1):24-25. 1970. (23)
- ARRILLO GARCIA, M. Silvicultura y ordenación. In Seminario y viaje de estudio de confechas latinoamericanas. Informe. México, Secretaría de Agricultura y Ganadería, FAO, 1967. pp. 158-159. (24)
- CARVAJAL, F. y FAJARDO, R. Algunas observaciones forestales de las hoyas de San Francisco-El Arzobispado de Bogotá, D.F. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1966. 127 p. (25)
- CATINOT, R. Silvicultura tropical en selva densa africana. Bois et Forêts des Tropiques no. 100:5-18; 101:3-17; 102:3-16; 103:3-16; 104:17-29. 1965. (26)
- _____. Silvicultura tropical en las zonas secas de Africa. Bois et Forêts des Tropiques no. 111:19-32; 112:3-29. 1967. (27)
- _____. La silvicultura tropical en la selva densa africana. Boletín Forestal (Venezuela) 10:23-50. 1967. (28)
- CENTRE TECHNIQUE FORESTIER TROPICAL. Côte d'Ivoire. Cinq années d'essais sylvicoles en forêt semidecidue (1964-1968). Reserve de Mopni. Informe. s.l., 1968. 27 p. (29)
- COLLET, G. Diversos aspectos de ordenación forestal tropical. Bois et Forêts des Tropiques no. 110:33-56. 1966. (30)
- COURET, P. Magia de la selva. Natura (Venezuela) 32:19-24. 1967. (31)
- CULTURA DE *Pinus* sp. São Paulo, Brasil, Serviço Florestal do Estado. Boletim no. 5. s.f. 9 p. (32)
- CHABLE, A. C. Reforestation in the Republic of Honduras, Central America. Ceiba (Honduras) 13(2):1-56. 1967. (33)
- CHAMPION, H. G. y SETH, S. K. General silviculture for India. Delhi, Manager of Publication, 1968. 511 p. (34)
- CHOWDHURY, A. M. Problems of silvicultural research in Mangrove forest of East Pakistan. Pakistan Journal of Forestry 14(4):284-293. 1964. (35)
- CHRISTEN, H. VON. Informe sobre las actividades silviculturales en los tres últimos años y el plan de trabajo para 1971. Proyecto Carare-Opon. In Seminario Nacional de Investigaciones Forestales, 1º, Bogotá, 1970. Documentos. Bogotá, INDERENA, 1970. pp. 121-138. (36)
- DUBOIS, J. Relatorio do programa silvicultural no centro de Curuá-Mua, Estado do Pará. In Congreso da Sociedade Botânica do Brasil, 14º, Manaus, Brasil, 1963. Anais. s.l., 1964. pp. 379-387. (37)
- _____. Programa de pesquisas selvícolas na Amazônia. Revista da Escola Nacional de Florestas (Brasil) 1:28-46. 1966. (38)
- _____. A floresta amazônica e sua utilização face aos princípios modernos de conservação da natureza. In Simpósio sobre a Biota Amazônica. Atas. Rio de Janeiro, 1967. v. 7, pp. 115-146. (39)
- _____. Silvicultural research in the Amazon. Roma, FAO, 1971. 192 p. (Technical Report 3 FO:SF/BRA 4) (40)
- FERRER, E. Informe dasonomico preliminar de la zona II. Cuenca del Alto Tocuyo. Barquisimeto, Fundación para el Desarrollo de la Región Centro Occidental de Venezuela, 1969. 141 p. (41)
- FINOL U., H. Estudio silvicultural de algunas especies comerciales en el bosque universitario "El Caimital" - Estado Barinas. Revista Forestal Venezolana 7(10-11):17-63. 1964. (42)
- FONSECA, M. T. El sauce. Revista de Agricultura (Costa Rica) 38(7-8):208, 210, 212-214, 216. 1966. (43)
- _____. Las casuarinas. Revista de Agricultura (Costa Rica) 38(9):238-240. 1966. (44)
- _____. El poró. Revista de Agricultura (Costa Rica) 40(6-7):102, 104, 106-108, 110, 112. 1968. (45)
- _____. El eucalipto. Revista de Agricultura (Costa Rica) 40(11-12):168, 170, 172-174, 176, 178. 1968. (46)

- FOOD AND AGRICULTURAL ORGANIZATION OF THE UNITED NATIONS. COMMITTEE ON FOREST DEVELOPMENT IN THE TROPICS. Technique and practices to maximize economic returns in natural tropical forest. Roma, 1967. 35 p. (Paper no. FO:FDT 6714) (47)
- FULLAWAY, D. T. et al. Norfolk island pine culture. Circular no. 453. Hawaii, University of Hawaii, 1972. 16 p. (48)
- GEISER, R. R. Paisagem rural sob encomenda. Coopercotia (Brasil) 22(191):32-33. 1965. (49)
- GONZALEZ, J. I. El pino Occidentalis Sw. Agricultura (República Dominicana) no. 256: 12-14. 1965. (50)
- _____. El pino Occidentalis. La Campaña de Ahora (República Dominicana) 1(5):40-42. 1967. (51)
- GONZALEZ MEZA, R. y SLOOTEN, H. J. VAN DER. El jaúl (*Alnus jorullensis*). Revista Agropecuaria (Costa Rica) no. 9:15-16, 18-19. 1972. (52)
- GUERRA, W. Normas para la ejecución de estudio de diagnóstico silvicultural de bosques tropicales. Agronomía (Perú) 32(3): 103-112. 1965. (53)
- GUEVARA, R. Valor de los bosques. Tabaco (Venezuela) 6(33):20-22. 1969. (54)
- GURGEL FILHO, O. A. Silvicultura e economía de *Pinus* no Estado de São Paulo. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 4-5(4):209-234. 1965-1966. (55)
- _____. Cerrado pede mais pesquisas. Coopercotia (Brasil) 26(239):23-26. 1969. (56)
- GUTIERREZ PALACIO, A. Texto guía forestal del bosque. Bosques (México) 8(3):27-33; no. 4:7-12; no. 5:23-31. 1971. (57)
- HEPBURN, A. J. Silviculture and management of the productive forest estate in Sabah with reference to the new manual of silviculture. In Sabah, Research Branch, Forest Department Annual Report 1971. Sabah, 1973. pp. 89-104. (58)
- ISMAIL BIN HAJI, A. A note on a visit to the forest of Papua and New Guinea with particular reference to *Araucaria hunsteinii* (Klinki Pine). Malayan Forester 27(4): 354-360. 1964. (59)
- JADAN PERALTA, S. Notas silviculturales del *Hieronima chocoensis* Cuatr. (Mascarey). Quito, Ministerio de Agricultura y Ganadería, Desarrollo Forestal, 1974. 18 p. (60)
- KADAMBI, K. Silviculture and management of Teak. Bulletin School of Forestry, Stephen F. Austin State University no. 24. 1972. 137 p. (61)
- KANTOLA, M. El papel de la silvicultura en las pequeñas explotaciones agrícolas. La Campaña de Ahora (República Dominicana) 2(30):50. 1969. (62)
- LAHIRI, K. L. Management in tropics natural high forest India. New Delhi, Inspector General of Forests, Department of Agriculture, 1967. 15 p. (63)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- LAMPRECHT, H. Silviculture in tropical developing countries (En alemán). Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen 115(4): 211-227. 1964. (64)
- LENZ, H. El futuro es el bosque. México Agrícola 11(129):37-42. 1964. (65)
- MANUAL OF silviculture, Sabah, for use in the productive forest estate. Forest Record no. 8. 1972. 80 p. (66)
- MANZANILLA, H. Influencia de algunos factores ecológico-silvícolas sobre el I.C.A. radial de *Abies religiosa* Schl. et Cham. Tesis Ing. Agr. Chapingo, México, Escuela Nacional de Agricultura, 1970. 116 p. (67)
- MATTOS, J. R. O pinheiro brasileiro. São Paulo, s.e., 1972. 620 p. (68)
- MATTOS, H. P. DE. Contribuição da silvicultura para a enologia brasileira. Agronomía (Brasil) 25(3-4):55-74. 1967. (69)
- MELLO, H. DO A. Florestas da Amazonia. Revisa da Madeira (Brasil) 18(10):22. 1969. (70)
- MOONEY, J. W. C. Silviculture in Ghana. Commonwealth Forestry Review 42(2):159-163. 1963. (71)
- MOORE, D. Algunos aspectos orgánicos y locales de la silvicultura; informe al gobierno de Venezuela. Roma, FAO, Expanded Technical Assistance Program, 1967. 52 p. (Rep. no. 2296) (72)

- MOORE, D. Informe al gobierno de Venezuela sobre algunos aspectos orgánicos y locales de la silvicultura. Roma, FAO, Expanded Technical Assistance Program, 1968. 9 p. (73)
- MOWBRAY, R. M. y SLIWA, D. D. Silvicultura y artes industriales, asuntos sobresalientes. Quito, Heifer Project-Peace Corps. Boletín Informativo no. 3:27-32. 1965. (74)
- MUÑOZ V., A. Algunos aspectos de los bosques de Cativo (*Priaria-copaiifera* GRISIB) en la Región de Urabá. Tesis Ing. For. Bogotá, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1966. 68 p. (75)
- OGBE, G. A. E. Management in the tropical high forest midwestern Nigeria. Benin City, Ministry of Internal Affairs and Information, 1968. 11 p. (76)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- OLIVEIRA, B. DE. A situação atual da Floresta Nacional de Passa Quatro, Minas Gerais. Brasil Florestal 2(8):41-54. 1971. (77)
- PAKISTAN SILVICULTURAL CONFERENCE, 2a., PESHAWAR, 1966. Proceedings. Peshawar, Pakistan, Forest Institute, s.f. 337 p. (78)
- PALOMARES, M. Problemas y realizaciones en el campo de la silvicultura en los últimos años en México. In North American Forestry Commission, 3rd, Session, Washington, D.C., 1965. Roma, FAO, 1965. 9 p. (79)
- PINHEIRO NETO, F. A. A silvicultura tropical na renovação dos recursos florestais da Amazônia. SUDAM Documenta (Brasil) 1(2-3): 141-148. 1970. (80)
- PITT, J. Relatório ao governo do Brasil sobre aplicação de métodos silviculturais a algumas florestas da Amazônia. Belém, SUDAM, 1969. 245 p. (FAO - Programa de Assistência Técnica. Relatório no. 1337-1961) (81)
- PLATA RODRIGUEZ, E. Estudio ecológico y silvicultural de los bosques de roble de Arcabuco-Boyacá - Colombia. Tunja, Universidad Pedagógica y Tecnológica, Facultad de Agro nomía, 1966. 14 p. (82)
- POYNTON, R. J. Research on the silviculture of *Eucalyptus grandis* ('Saligna') in the northern Transvaal. South African Forestry Journal no. 55:10-20. 1965. (83)
- PRAVDIN, L. F. Tropical and subtropical silviculture (En ruso). Moscow, Univ. Druzby Narodov, 1969. 323 p. (84)
- PRIMERO ANO é o mais difícil. Coopercotia (Brasil) 22(192):48-49. 1965 (85)
- En pinos
- QUE FAZ o governo no setor da silvicultura. GLEBA (Brasil) 13(147-148):33-36. 1967. (86)
- RAO, A. L. Dry deciduous forest of Andhra Pradesh and their management-past and present. Hyderabad, Forest Department, 1968. 18 p. (87)
- RECKE, S. C. VON DER. Problemas de silvicultura en América Latina. In Mesa Redonda Forestal, La Paz, 1963. Conclusiones. La Paz, Servicio Forestal de Caza y Pesca, 1964. pp. 17-25. (88)
- REUNION REGIONAL DE SILVICULTORES, 1a., PUERTO ESPAÑA, 1967. Informe. Mérida, Venezuela, Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación, 1967. 32 p. (89)
- RIZZINI, C. T. Sobre alguns aspectos do cerrado. Brasil Florestal 1(1):20-34. 1970. (90)
- THE ROLE of forestry in the economic development of the savanna areas of Nigeria. In Nigerian Forestry Conference 1st., Kaduna, 1964. Proceedings. s.l., 1965? 189 p. (91)
- ROMERO A., E. Aspectos ecológicos y selvícolas de los bosques de robles *Quercus - humboldtii* Bonpl. de la Sierra, Boyacá (Colombia). Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad "Francisco José de Caldas", Facultad de Ingeniería Forestal, 1965. 49 p. (92)
- ROSERO, P. Zonificación y silvicultura de Meliaceas. In Symposium on Integrated Control of Hypsipyla, 1st., Turrialba, Costa Rica, 1973. Proceedings. Turrialba, Costa Rica, Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas, 1973. 16 p. (93)
- RUIZ DUARTE, A. La silvicultura: sus problemas, posibilidad de resolución e integración del recurso. Mensajero Forestal (Méjico) 29(309):8-10, 33-36; (310):22-25. 1971. (94)

- SAMEK, V. Panorama general sobre silvicultura de los pinares de Cuba. *Revista de Agricultura* (Cuba) 1(2):89-98. 1967. (95)
- SCHMEISSER, E. H. Report to the government of Peru. Development of forest resources in the Callejón de Huaylas. Roma, FAO, 1972. 27 p. (Report no. AT 3139) (96)
- SEMINARIO Y VIAJE DE ESTUDIO DE CONIFERAS LATINOAMERICANAS. Informe. México, Secretaría de Agricultura y Ganadería, FAO, 1967. 218 p. (97)
- SEN, N. N. Trend of development of forestry in Haldwani, Rannagar and T. and B. divisions of Uttar Pradesh during the last 50 years. *Indian Forester* 91(3):158-169. 1965. (98)
- SEREVO, T. S. Silviculture of tropical rain forest with special reference to the Philippine Dipterocarp forest. *Philippine Journal of Forestry* 13(3-4):123-147. 1965. (99)
- SICCO SMIT, G. Notas silviculturales sobre el *Alnus jorullensis* de Caldas, Colombia. *Turrialba* (Costa Rica) 21(1):83-88. 1971. (100)
- SILVA, J. C. DA. Silvicultura no cerrado. *Selva* (Brasil) 28(65):6-13. 1968. (101)
- SKOUPY, J. y VÁCLAV, E. Growing of sal (*Shorea robusta* Roxb.) in Bangla Desh. *Silvaecultura Tropica et Subtropica* 2: 29-48. 1973. (102)
- SONNTAG, A. E. Historical background of the present silvicultural policy for state plantations in South Africa and details of amendments to instructions introduced over the years. *Forestry in South Africa* no. 12:19-23. 1971. (103)
- TAYLOR, C. J. Introdução a silvicultura tropical. São Paulo, Edgard Blucher, 1969. 200 p. (104)
- También editado en: Rio de Janeiro, USAID, 1969. 200 p.
- TEAK SUB-COMMISSION. Fourth session (Roma, 17 October 1967). Roma, FAO, 1967. 45 p. (Reports. No. FOT-67/1-8) (105)
- TIGRE, C. B. Silvicultura para as matas xerófilas; defesa dos recursos naturais renovaveis. Fortaleza, DNOCS, 1968. 176 p. (Serie I-A no. 255) (106)
- TINGLE, A. C. Silviculture volume and yield of *Populus deltoides*. *Annale Universiteit van Stellenbosch* 41A(10):473-516. 1966. (107)
- TOVAR, D. Vida Silvestre. *MACI* (Panamá) 2(5): 17-18. 1967. (108)
- UGANDA. MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY. FOREST DEPARTMENT. 4-year report of the forest department. Entebbe, 1970. 55 p. (109)
- VÁCLAV, E. y SKOUPY, J. Growing of Teak (*Tectona grandis* L.f.) in Bangla Desh. *Silvaecultura Tropica et Subtropica* 2: 11-28. 1973. (110)
- VEGA C., L. Estudio preliminar de los bosques de roble *Quercus humboldtii* Bonpl de la Sierra Boyacá. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1964. 72 p. (111)
- _____. Algunos aspectos de la silvicultura tropical en Colombia. *Boletín Forestal* (Colombia) 1(1):12-22. 1967. (112)
- VENTURA, A. Problemas técnicos da silvicultura Paulista. *Silvicultura em São Paulo* (Brasil) 3(3):61-80. 1964. (113)
- VERDUZCO GUTIERREZ, J. et al. Ecología y silvicultura. In *Seminario y Viaje de Estudio de Coníferas Latinoamericanas*. Informe. México, Secretaría de Agricultura y Ganadería, FAO, 1967. pp. 66-96. (114)
- VIEIRA, A. N. Aspectos silviculturais do "pau-rosa" (*Aniba duckei* Kostermans). I. Estudos preliminares sobre o incremento volumétrico. *Boletim INPA Pesquisas Florestais* (Brasil) no. 14:1-15. 1970. (115)
- VOLPATO, E., SCHMIDT, P. B. y ARAUJO, V. C. DE. *Carapa guianensis* Aubl (Andiroba). Estudos comparativos de tratamentos silviculturais. *Acta Amazônica* (Brasil) 2(3):75-81. 1972. (116)
- WADSWORTH, F. H. La orientación de las investigaciones de silvicultura para Latinoamérica. *Turrialba* (Costa Rica) 16(4): 390-395. 1966. (117)
- _____. Prácticas dasonómicas para los trópicos húmedos de América. Rio Piedras, Puerto Rico, Instituto de Dasonomía Tropical, 1966? 1 v. (118)

- WILLAN, R. L. A master plan for silvicultural research in Tanzania. First revision 1964. Dar- es Salaam, Forest Division Ministry of Agriculture. Forests and Wildlife, 1965. 26 p. (119)
- WILLIAMS, L. O. Pines in Honduras. Economic Botany 18(2):57-59. 1964. (120)
- WYATT-SMITH, J. et al. Manual of Malayan silviculture for in land forest. Malayan Forest Records no. 23. 1965. 2 v. (121)
- ZOBEL, B. Relatório de impressões da silvicultura em una parte do Estado de São Paulo. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 4-5(4): 21-56. 1965-1966. (122)
- TRATAMIENTOS SELVICOLAS. CONSTITUCION Y COMPOSICION DE LAS MASAS; FORMAS DE MASA
- METODOS DE TRATAMIENTO DE "MONTE ALTO"
- AGUILAR PENA, R. Papel del área basal en los raleos forestales. Tesis. Cochabamba, Bolivia, Universidad Mayor de San Simón, Facultad de Ciencias Agronómicas, 1964. 28 p. (123)
- BELL, T. I. W. Management of the Trinidad Mora forests with special reference to the Matura forest reserve. Trinidad and Tobago, Port of Spain, Forestry Division, 1971. 70 p. (124)
- Manejo de los bosques de Mora en Trinidad con especial referencia a la reserva forestal de matura. Boletín Instituto Forestal Latino-Americano (Venezuela) no. 41-42:3-46. 1972. (125)
- CALDERON REINOSA, S. Diseño experimental para intervenciones silviculturales intermedias en una plantación de Apamate en el centro administrativo de la reserva forestal de Caparo. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 60 p. (126)
- CAÑEDA, G. F. Five year growth and yield of residual forest in Rapu-Rapu, Albay. Philippines Bureau of Forestry Occasional Paper no. 12. 1963. 4 p. (127)
- CREMER, K. W. Silvicultural practices adapted to seed supplies for natural regeneration of mountain ash (*Eucalyptus regnans*) in Tasmania. Australian Forestry 35(4): 266-233. 1971. (128)
- ROX, J. E. D. Second cut in lowland Dipterocarp forest. Malayan Forester 34(3): 167-181. 1971. (129)
- GALLEGOS MARIN, J. Influencia en el crecimiento de *Pinus radiata* D. Don. por efecto de diferentes intensidades de raleo. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Escuela de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria, 1971. 112 p. (130)
- GURGEL FILHO, O. A., VIEIGA, A. A. y KRONKA, F. J. do N. Informações sobre desbastes realizados en *Pinus elliottii* Eng var. *elliottii* e *Pinus caribaea* Morelet var. *hondurensis*. Brasil Florestal 1(3):61-65. 1970. (131)
- HUNG, L. P. Preliminary study on the methods of management of natural Cypress stands in high mountain districts in Taiwan (En chino). Bulletin Taiwan of Forestry Research Institute no. 209. 1971. 37 p. (132)
- LEAL RODRIGUES, F. Aclareos en pinares de la "Unidad Michoacana de Occidente", S. de R. L. Tesis Ing. Agr. Chapingo, Escuela Superior de Agricultura, 1964. 79 p. (133)
- MAJID BIN HAJI M. SHAHID, A. Changing pattern in the management of tropical rainforest in Malaya. Kuala, Lumpur., Forest Department, 1967. 6 p. (134)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- MENDOZA MEDINA, R. y ROBLES HERNANDEZ, N. Primer quinquenio del sitio permanente "La Nieve". México y sus Bosques 3(8):11-22. 1966. (135)
- MUSALEM L., F. J. Breve análisis sobre la silvicultura y manejo de bosques de coníferas en México. México y sus Bosques 12(1): 49-52. 1973. (136)
- NICHOLSON, D. I. Demonstration and training in forest, forest range, and watershed management the Philippines. Forest management. Roma?, FAO, 1970. 52 p. (PO:SF/PHI 16, Technical Report 3) (137)

OSAFO, E. D. The application of the Tropical Shelterwood System (TSS) in coupe 2 of the Bobiri Research Centre. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Note no. 3. 1968. 6 p. (138)

RAETS, G. H. Notas técnicas sobre mejoramiento de bosques en Trinidad y Surinam. Boletín Instituto Forestal Latino Americano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 12:31-36. 1963. (139)

REYES, M. R. Selective logging as a tool for continuous Philippine Mahogany production in the Philippines. In Planning of forestry and forest industries in tropical regions. Berlin, Deutsche Stiftung für Entwicklungsländer, 1967. pp. 1-22. (140)

ROJAS C., A. M. Efecto del raleo sobre el crecimiento en área basal de un bosque secundario en el trópico húmedo. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas, 1970. 77 p. (141)

Efecto del raleo sobre el crecimiento en área basal de un bosque secundario en el trópico húmedo. In Seminario Nacional de Investigaciones Forestales, 1^o, Bogotá, 1970. Documentos. Bogotá, Instituto de Desarrollo de los Recursos Naturales Renovables, División Forestal, 1970. pp. 57-58. (142)

SOERIANEGARA, I. The silvicultural systems for the tropical rainforests of Indonesia (En indonesio). Rimba Indonesia 15(3-4): 83-94. 1970. (143)

METODO DE TRATAMIENTO DE "MONTE BAJO"

BHIMAYA, C. P., KAUL, R. N. y GANGULI, B. N. Studies on lopping intensities of *Prosopis spicigera*. Indian Forester 90(1):19-23. 1964. (144)

HOLLOWAND, P. Effects of singling coppice in *Eucalyptus saligna* wood fuel crops at Maguga, Kenya. East African Agricultural Forestry Journal 35(1):66-67. 1969. (145)

SAGREIYA, K. P. y NATH, B. Maximum production from the tropical dry deciduous forest. Indian Forester 94(1):20-27. 1968. (146)

TIWARI, S. D. N. The concept of coppice with reserves system. Indian Forester 94(4): 303-314. 1968. (147)

CAMBIOS DE TRATAMIENTOS SELVICOLAS. TRANSFORAMCION Y CONSERVACION

CALEDA, A. A. Converting Oak *Quercus* spp. stand into Benguet Pine (*Pinus insularis* Endl) forest. Philippine Journal of Forestry 16(3-4):129-139. 1960. (148)

LAMPRECHT, H. Structural characteristics of natural forest types in the tropics and their silvicultural implications (En alemán). Forstwissenschaftliches Centralblatt 91(4-5):271-277. 1972. (149)

VALE, A. B. DO. Progresso no manejo de matas naturais. Floresta (Brasil) 4(1):69-74. 1972. (150)

VEGA C., L. Influencia de la silvicultura en el comportamiento de *Cedrela* en Surinam. In Symposium on Integrated Control of *Hypsipyla*, 1st, Turrialba, Costa Rica, 1973. Proceedings. Turrialba, Costa Rica, Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas, 1973. 43 p. (151)

WALTERS, G. A. Selecting timber species to replace Killed Firetree in Hawaii. U. S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Papers no. PSW-211. 1970. 4 p. (152)

CONSTITUCION Y COMPOSICION DE MASAS; FORMAS DE MASAS

ACOSTA SOLIS, M. La selva del noroccidente ecuatoriano. Revista Colombiana de Ciencias 13(52):499-533. 1970. (153)

BRICENO MONZILLO, O. A. Estudios estructurales en el rodal 6 del bosque universitario San Eusebio. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 89 p. (154)

CADENAS A., P. J. Estudios comparativos sobre la estructura de seis parcelas levantadas en los bosques "El Caimital" y "Reserva de Turin". Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 98 p. (155)

- CARDOSO, J. G. A. The forest of Mozambique and materials for industry (En portugues). *Gazeta do Agricultor (Mozambique)* 20(229): 166-169. 1968. (156)
- CARRILLO L., O. A. Estudios estructurales en el rodal 1 del bosque universitario San Eusebio. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 66 p. (157)
- CASTELLANOS, E. J. Estudio de la estructura de la masa forestal de unos rodales de cipreses en Venezuela. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 53 p. (158)
- DYSON, W. G. The justification of plantation forestry in the tropics. *Turrialba (Costa Rica)* 15(2):135-139. 1965. (159)
- EVALUACION FORESTAL de la cuenca del río Aroa. Boletín Informativo de FUDECO (Venezuela) 5(1):4. 1970. (160)
- GHOSH, R. C. Productivity of North Bengal plantations-a study. Calcutta, Directorate of Forests, 1968. 14 p. (161)
- GIL, J. E. Estudios estructurales en el rodal 6 del Bosque Universitario San Eusebio, Estado Mérida. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 75 p. (162)
- GOMEZ BAUTISTA, R. D. La masa forestal del rodal no. 2 del bosque experimental Caimital, Distrito Obispos, Estado Barinas, Venezuela. Su estado actual y sus cambios en los últimos 10 años. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 52 p. (163)
- HAWKINS, P. J. y MUIR, J. D. Aspects of management of plantations in tropical and subtropical Queensland. Queensland, Department of Forestry, 1967. 35 p. (164)
- ILLIA F., M. y MEJIAS F., N. Estudio de la masa forestal, crecimiento y rendimiento de unos rodales de *Eucalyptus robusta* en el Distrito Federal y Estado Miranda. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 87 p. (165)
- KON, I. Crecimiento de *Cryptomeria japonica* (L.f.) Don. em plantio consorciado com *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii*, na Fazenda Arraial. *Floresta (Brasil)* 4(2): 30-33. 1973. (166)
- LAMB, A. F. A. Impressions of plantation forestry in parts of India and Ceylon after visits from january 5th to march 14th, 1970. Oxford UK, Commonwealth Forestry Institute, Department of Forestry, 1970. 57 p. (167)
- LESLIE, A. J. The problem of limited funds in tropical forestry. *Commonwealth Forestry Review* 45(2):156-160. 1966. (168)
- LIZANO ARAQUE, J. Estudio florístico-estructural comparativo de parcelas representativas de banco y de bajío en el bosque universitario "El Caimital" Estado Barinas. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1966. 72 p. (169)
- THE MANAGEMENT of manmade forests and industrial plantation: problems and solutions. *Bosbau in Suid-Afrika* no. 10:7-14. 1969. (170)
- MEIJER, W. Regeneration of tropical lowland forest in Sabah Malaysia forty years after logging. *Malayan Forester* 33(3):204-229. 1970. (171)
- MORALES UZCATEGUI, J. A. Estudios estructurales en el rodal 3 del bosque universitario San Eusebio, Estado Mérida. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1966. 84 p. (172)
- MUTTIAH, S. A comparison of three repeated inventories of Sundapola mixed selection working cicle and future management. *Ceylon Forester* 7(1-2):3-35. 1965. (173)
- NELSON, R. E. A record of forest plantings in Hawaii. U.S. Forest Service Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Resource Bulletin no. PSW-1. 1965. 18 p. (174)
- ORELLANA ESCALONA, A. Estudios estructurales en el rodal 5 del bosque Universitario "San Eusebio" Estado Mérida. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 80 p. (175)
- OROZOOC, J. R. Estudio sobre el análisis estructural con métodos gráficos de unas parcelas en el bosque San Eusebio - La Carbonera. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1963. 67 p. (176)

OSUNA N., J. A. Estudios estructurales del rodal 3 del bosque universitario "San Eusebio". Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1966. 76 p. (177)

QUIROGA ZEA, F. A. y SANCHEZ BARRIOS, S. F. Estudio cuantitativo de la vegetación arborea del rodal 1 del bosque "San Eusebio" Estado Mérida, Venezuela. Tesis Ing. For. Ibagué, Colombia, Universidad de Tolima, Facultad de Ingeniería Forestal, 1967. 97 p. (178)

ROCA AVILA, C. Estudio del incremento de la masa forestal en bosques tropicales. Tesis Ing. Agr. Cochabamba, Universidad Boliviana de San Simón, Facultad de Ciencias Agro-nómicas, 1971. 57 p. (179)

RODRIGUEZ DAVILA, S. Estudio florístico-estructural comparativo de parcelas representativas de banco y de bajío en el bosque Universitario "El Caimital", Estado Barinas. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1966. 72 p. (180)

SERRANO, M. A. Estudio estructural de una parcela en el rodal 1 del bosque San Eusebio-La Carbonera. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 113 p. (181)

TORRES M., J. F. Estudios estructurales en el rodal 5 del bosque Universitario San Eusebio. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 121 p. (182)

REGENERACION Y FORMACION DE MASAS

CARDENAS MARTINEZ, H. Algunos aspectos sobre la repoblación forestal. Tesis Ing. For. Ibagué, Colombia, Universidad del Tolima, Facultad de Forestal, 1968. (183)

COBO GALVE, D. Estudio estructural numérico-gráfico y de regeneración de una parcela del bosque de la unidad industrial no. 2 (Levantamiento no. 2) de la reserva forestal de Ticoporo. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 81 p. (184)

COLMENARES S., R. I. Estudio estructural numérico-gráfico y de regeneración de una parcela de bosque (Levantamiento no. 1) en la unidad industrial no. 1 de la reserva forestal de Caparo, Estado Barinas. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 78 p. (185)

DUBOIS, J. A exploração das matas amazônicas e a renovação de seus recursos madeireiros. In Reunión Técnica de Programación sobre Desarrollo Forestal del Trópico Húmedo Americano, 1º, Medellín, Colombia, 1973. Informe. Medellín, IICA-TROPICOS, INDERENA, 1973. I. RTDF. Doc. 14. (IICA. Serie de Reuniones Cursos y Conferencias no. 5) (186)

GARCIA CHACON, A. Análisis estructural y de regeneración de dos hectáreas de formación bajío de la unidad uno de la reserva forestal de Caparo. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 81 p. (187)

HERNAO MOYA, T. M. Estudio estructural numérico-gráfico y de regeneración de una parcela de bosque (Levantamiento no. 2) en la unidad industrial no. 1 de la reserva forestal de Caparo, Estado Barinas. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 1 v. (188)

PARDOMO BRAVO, E. Análisis estructural y de regeneración de dos hectáreas de bosque de la formación de transición de Bajío Estero en la reserva forestal de Caparo, Estado de Barinas. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 81 p. (189)

SILVA SANTOS, R. R. Estudio estructural numérico-gráfico y de regeneración de una parcela del bosque en la unidad industrial no. 2 (Levantamiento no. 3) de la reserva forestal de Ticoporo. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 77 p. (190)

TAYLOR, C. J. La regeneración de la foret tropicale dense Lo'uest africain. Bois et Forêts des Tropiques no. 37:19-26. 1964. (191)

TROENSEGAARD, J. Sistemas silviculturales y métodos de reproducción. Conocoto, Ecuador. Centro de Capacitación Forestal. Publicación no. 28. 1971. pag. var. (192)

VARGAS ISEA, L. Estudio estructural numérico-gráfico y de regeneración de una parcela del bosque de la unidad industrial no. II (Levantamiento no. 1) de la reserva forestal de Ticoporo. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 67 p. (193)

VEGA PULIDÓ, G. Análisis estructural y de regeneración de dos hectáreas de la formación banco, en la unidad uno de la reserva forestal de Caparo. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 109 p. (194)

VINCENT, L. W. Recopilación de apuntes sobre ensayos de sistemas de regeneración en los Andes. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1970. 20 p. (195)

WADSWORTH, H. H. Tropical forest regeneration practices. In Tropical Forestry Symposium, Durham, North Carolina, 1965. Proceedings. Durham, North Carolina, Duke University, School of Forestry, 1965. pp. 3-29 p. (196)

REGENERACION NATURAL

ADKOLI, N. S. Note on tending of white-cedar in sagar Forest Division. Myforest. Forest Department. Mysore 1(4):43-45. 1965. (197)

ADLARD, P. G. Regeneration of the Common Bamboo (*Oxytenanthera abyssinica* (A. Rich) Munro) in Muu Livulezi forest. Silvicultural Research Station, Dedza, Malawi. Report no. 5. 1964. pp. 13-19. (198)

ALBURQUERQUE, G. M. P. DE. Reflorestamento com eucalipto pragas e doenças. Anuario Brasileiro de Economía Florestal. Instituto Nacional do Pinho 15:181-195. 1963. (199)

ALONSO MESA, C. A. Estudio de la regeneración natural en zonas explotadas de los bosques pantanosos de la costa sur del Pacífico en Colombia. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas de la O.E.A., Centro de Enseñanza e Investigación, 1967. 80 p. (200)

AMPOFO, S. T. The problem of natural regeneration of *Pericopsis elata* (Harms) van Meeuwen in Ghana. Ghana Journal of Agricultural Science 5(3):241-245. 1972. (201)

AREVALO VALLEJO, A. Estudio de la regeneración natural después de la explotación en los bosques de San Lorenzo. Tesis Ing. Agr. Loja, Ecuador, Universidad Nacional de Loja, Facultad de Agronomía y Veterinaria, 1972. 60 p. (202)

ARRAEZ, R. R. Estudio sobre la regeneración espontánea de algunas especies en el bosque San Eusebio. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 54 p. (203)

BARROS, D. P. DE. Regeneração de espécies florais em São Paulo através da talhadia. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 4-5(4): 171-179. 1965-1966. (204)

BASTOS, A. DE M. Reflorestamento com folhosa indígenas. Anais da Sociedade Botânica do Brasil 1968:97-100. 1968. (205)

BFMBRIDGE, T. J. Eradication of thorn trees. Rhodesia Agricultural Journal 63(4):86-88. 1966. (206)

BERNAL SOLER, J. A. Algunas observaciones de la regeneración natural en los bosques tropicales del Carare: zona de Campo Capote - (Cuarteros I y II). Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, 1966. 57 p. (207)

BOERBOOM, J. H. La regeneración natural de la selva mesófítica tropical de Surinam después de su aprovechamiento. Wageningen, Holanda, Escuela Nacional Superior de Agricultura, 1964. 56 p. (208)

BRISTOL, M. L. Natural regeneration of *Pinus cubensis*. Turrialba (Costa Rica) 18(3): 282-287. 1968. (209)

BRITWIM, S. P. W. Vegetative propagation of some tropical forest trees. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 4(1):10-15. 1970. (210)

BUENO, J. Regeneración natural de *Araucaria angustifolia* (Bert) O.K. Anales Científicos (Perú) 3(3):278-299. 1965. (211)

- BURGESS, P. F. An approach towards a silvicultural system for the hill forests of the Malay Peninsula. *Malayan Forester* 33(2): 126-134. 1970. (212)
- CORREDOR TREJO, J. R. El establecimiento de la regeneración natural de especies arbóreas en fajas previamente acondicionadas del bosque experimental "Caimital" (Barrancas, Estado Barinas). Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1971. 67 p. (213)
- Trabajo de ascenso
- CHONG, P. W. The effect of Bertam Control on regeneration of *Shorea curtisii* Dyer. *Malayan Forester* 33(2):166-182. 1970. (214)
- DENYS H., G. Conservación y repoblación de los bosques en El Salvador. *Agricultura en El Salvador* 11(2):11-15. 1971. (215)
- DEXTER, B. D. Flooding and regeneration of River Red Gum *Eucalyptus camaldulensis*, Dehn. *Bulletin of Forests Commission of Victoria no. 20.* 1967. 35 p. (216)
- DUBOIS, J. Características e distribuição geográfica das florestas naturais de folhosas no Brasil reflorestamento para produção de madeira de serraria: tendências e possibilidades. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 7:111-126. 1970. (217)
- FUNOL URDANETA, H. Ensayos preliminares para lograr el establecimiento de la regeneración natural de unas especies comerciales en el bosque "El Caimital". Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 6 p. (218)
- HAVEL, J. J. The Araucaria forests of New Guinea and their regenerative capacity. *Journal of Ecology* 59(1):203-214. 1971. (219)
- HOCKER LEGUIA, R. Estudio sobre la regeneración natural del cedro (*Cedrela spp.*) en los bosques de la zona inundable de Amashinteri, Rio Urubamba, Perú. Tesis. Lima, Universidad Agraria, 1963. 88 p. (220)
- IVENS, G. W. Mistblower application of chemicals to control bush in rangeland. *East African Agricultural and Forestry Journal* 37(2):171-176. 1971. (221)
- _____. Seasonal differences in kill of two Kenya bush species after foliar herbicide treatment. *Weed Research* 11(2-3):150-158. 1971. (222)
- JACKSON, J. K. Regeneration of *Khaya grandifoliola* in forest outlier in northern Nigeria. Nigeria. Federal Department of Forest Research. Research Paper no. 27. 1973. 6 p. (223)
- KASASIAN, L. Weedkillers for the control of *Pentaclethra macroloba* and *Alchornea subglandulosa*. *Caribbean Forester* 24(1): 36-37. 1963. (224)
- KEMP, R. H. Growth and regeneration of open savanna woodland in northern Nigeria. *Commonwealth Forestry Review* 42(3):200-206. 1963. (225)
- KIAN, M. A. W. Effects of felling with a power saw on the coppicing behaviour of *Eucalyptus microtheca*. Sudan. Forestry Research and Education Project. Forests Department. Pamphlet no. 9. 1965. 9 p. (226)
- KHATTAK, G. M. The occurrence of natural regeneration in the Fir (*Abies pindrow*) forest of Kaghan. *Pakistan Journal* 20(2): 157-162. 1970. (227)
- KONRAD S., V. Resultados de la investigación del crecimiento de bosques naturales venezolanos. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1964. 33 p. (228)
- Trabajo de ascenso
- KULKARNI, D. H. Role of advance growth in silvicultural systems with special reference to semi-moest deciduous forests containing Teak (*Tectona grandis*) in Central India and the peninsular Sal (*Shorea robusta*). *Indian Forester* 89(10):663-669. 1963. (229)
- LEGGATE, J. Regeneration of Kauri Pine at Vanikoro. British Solomon Islands Protect. Forestry Department. Technical Note no. 10. 1963. 4 p. (230)
- LEPOUTRE, B. The edaphic conditions for the regeneration of cedar stands in Morocco (En francés). *Annales de la Recherche Forestière au Maroc* no. 6. 1963. 211 p. (231)
- _____. Further observations on the group regeneration of *Cedrus atlantica* (En francés). *Annales de la Recherche Forestière au Maroc* no. 7:1-20. 1964. (232)

- LEPOUTRE, B. y PUJOS, A. Climatic factor determining the conditions of germination and seedling establishment *Cedrus atlantica* (En francés). Annales de la Recherche Forestière au Maroc no. 7:21-54. 1965. (233)
- _____. The mechanism of regeneration of *Cedrus atlantica* in the Moroccan Mid Atlas (En francés). Annales de la Recherche Forestière au Maroc no. 7:55-163. 1965. (234)
- LOWE, R. G. The regeneration and growth of Abura: *Mitragyna stipulosa* (DC.) O. Kuntze and *Mitragyna ciliata* Aubr et Pellegr. Nigeria. Department of Forest Research. Technical Note no. 27. 1964. 9 p. (235)
- MACIA S., F. y VILLA G., E. Análisis de la regeneración natural estructura y morfología de los bosques de "La Sierra", Boyacá. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1970. 119 p. (236)
- MALHOTRA, P. P. A short note on the natural regeneration of 'Hollock' (*Terminalia nyriocarpa*) in Tirap forest division of North East Frontier Agency. Indian Forester 89(2):99-102. 1963. (237)
- MALLIKARJUNAIAH, T. S. A note on the natural regeneration of *Grevillea robusta*. Myforest Forest Department Mysore 1(4): 31-33. 1965. (238)
- MARINERO, P. M. Influencia del *Melinis minutiflora* en el crecimiento del *Cordia alliodora*. Turrialba (Costa Rica) 14(1): 41-43. 1964. (239)
- MAYO MENENDEZ, E. Eliminación de árboles indeseables mediante agentes químicos. Turrialba (Costa Rica) 14(4):196-202. 1964. (240)
- MONTAÑA R., L. E. Estudios de incrementos en los bosques en regeneración natural del bájío Calima Buenaventura, Valle, Colombia. Tesis Ing. For. Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1969. 55 p. (241)
- NATURAL REGENERATION in lowland rain forest: investigation No. 220. In Nigeria Department of Forest Research. Report 1962-1963. Lagos, 1965? p. 20. (242)
- NICHOLSON, D. I. A review of natural in the Dipterocarp forest of Sabah. Malayan Forester 28(1):4-26. 1965. (243)
- OBEID, M. y SEIF EL DIN, A. Ecological studies of the vegetation of the Sudan. I. *Acacia senegal* (L.) Willd. and its natural regeneration. Journal of Applied Ecology 7(3):507-518. 1970. (244)
- OSAPO, E. D. The development of silvicultural techniques applied to natural forests in Ghana. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Note no. 13. 1970. 18 p. (245)
- PETIT, P. M. Resultados preliminares de unos estudios sobre la regeneración natural espontánea en el bosque "El Caimital". Revista Forestal Venezolana 12(18):9-121. 1969. (246)
- PHILIP, M. S. The dynamics of seedling populations in a moist semi-deciduous tropical forest in Uganda. I. Interim report on research plot 441 Uganda. Forest Department-Survival of seedlings following destruction of the canopy with arboricide. s.l., Department of Forestry, University of Aberdeen, 1967. 31 p. (247)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- QAZI, I. A. y REHMAN, S. M. Some observations on the natural regeneration of Fir (*Abies pindrow*). Pakistan Journal of Forestry 19(3):307-310. 1969. (248)
- QURESHI, I. M., SRIVASTAVA, P. B. L. y BORA, N. K. S. Sal (*Shorea robusta*) natural regeneration de-novo. Effect of soil working and weeding on the growth and establishment. Indian Forester 94(8):591-598. 1968. (249)
- RICHMOND, G. B. Naturalization of Java Podocarpus in Hawaii rain forest. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-76. 1965. 5 p. (250)
- ROBERTSON, J. A. y PEDERSEN, C. H. Chemical control of Eucalypt regrowth. Tropical Grasslands 7(2):233-237. 1973. (251)
- RODAS ZAMORA, J. La pujanza de nuestros bosques y su regeneración natural. Revista Cafetalera (Guatemala) no. 68:26-27. 1967. (252)

ROJAS PABON, P. Algunos aspectos sobre la regeneración natural del roble *Quercus humboldtii* Bonpl. en los bosques de la "Sierra Boyacá". Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1968. 85 p. (253)

ROLLET, B. La regeneración natural en bosque denso siempre verde de llanura de la Guayana venezolana. Boletín del Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) 35:39-73. 1971. (254)

ROZO CORTES, H. F. Algunos aspectos sobre el papel de los arboricidas en el manejo de los bosques del Carare Departamento de Santander, Colombia. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1971. 169 p. (255)

SCHULZ, J. P. La regeneración natural de la selva mesoflórica tropical de Surinam después de su aprovechamiento. Boletín del Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 23:3-27. 1967. (256)

SETH, S. P., BHATNAGAR, R. K. y CHOUHAN, S. S. Reclamation of ravines of Chambal Commanded area. Indian Forester 96(7): 506-509. 1970. (257)

SHARMA, Y. M. L. Canopy lifting and tending in evergreen forests of Shimoga Circle. Myforest. Forest Department Mysore 2(2): 33-39. 1965. (258)

SIMÕES, J. W. et al. Efeitos da ferramenta de corte sobre a regeneração do eucalipto. IPEF (Brasil) no. 4:3-10. 1972. (259)

SRIVASTAVA, P. B. L. Some thoughts on the natural regeneration of Sal (*Shorea robusta*) in U. P. Indian Forestry 95(5): 293-297. 1965. (260)

TSCHINKEL, H. M. Algunos factores que influyen en la regeneración natural de *Cordia alliodora* (Ruiz & Pav) Cham. Turrialba (Costa Rica) 15(4):317-324. 1965. (261)

VENTER, A. The effect of stump size on vigour of coppice growth in *Eucalyptus grandis*. Bosbou in Suid-Afrika no. 13:51-52. 1972. (262)

WALTERS, G. A. Coppicing to convert small cull tree to growing stock. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-272. 1972. 4 p. (263)

WALTERS, G. A. y WICK, H. L. Coppicing to convert cull Australian Toon. Tropical ash to acceptable trees. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-283. 1973. 4 p. (264)

ZERECERO LEAL, G. Algunos factores que afectan a la regeneración natural. Mensajero Forestal (México) 29(311):46-48. 1971. (265)

REGENERACION ARTIFICIAL

ABEELS, P. Production and supply of forest seed in the Congolese Republic (En francés). Bulletin d'Information de l'Institut National pour l'Etude Agronomique du Congo. Belge 11(4-6):302-304. 1962. (266)

ACEITUNO O Talchocote; árbol útil para la reforestación en Nicaragua. Nuestra Tierra Paz y Progreso (Nicaragua) 14(3):16-17. 1970. (267)

ACOSTA SOLIS, M. Economía, propagación y rendimiento del eucalipto en el Ecuador. Técnica (Ecuador) no. 14: 15. 1963. (268)

ACQUAYE, D. K. y CUNNINGHAM, R. K. Losses of nitrogen by ammonia volatilization from surface-fertilized tropical forest soils. Tropical Agriculture (Trinidad) 42(4): 281-292. 1965. (269)

ADUBAÇÃO DE essencias florestais. FIR Revista Brasileira de Fertilizantes Insecticidas e Rações 11(4):18-19. 1968. (270)

AGROMINAS DA a receita para reflorestar. Agro minas (Brasil) 1(3):37-40. 1968. (271)

AGUIRRE CORRAL, A. Estudio silvicultural y económico del sistema taungya en condiciones de Turrialba. Tesis Mag. Agr. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1963. 103 p. (272)

_____. Estudio silvicultural y económico del sistema taungya en condiciones de Turrialba. Turrialba (Costa Rica) 13(3): 168-171. 1963. (273)

ALARCON MOLLINEDO, A. Forestación del valle de La Paz y sus alrededores. Tesis Ing. Agr. Cochabamba, Bolivia, Universidad Mayor de San Simón, Facultad de Ciencias Agronómicas, 1965. 47 p. (174)

- ALBUQUERQUE, P. DE V. B. Incentivos fiscais concedidos ao reflorestamento. Agranja (Brasil) 23(231):16-17. 1967. (275)
- ALFARO CARDOSO, J. G. Sobre o eucalipto-viveiros. Gazeta Agronomía Angolana 9(2): 1221-1225. 1964. (276)
- ALLAN, T. G. Land clearing and preparation trials using Caterpillar Fleco and Rome equipment. Nigeria. Federal Department of Forest Research. Research Paper (Savanna Series) no. 17. 1973. 22 p. (277)
- _____. Mechanised cultivation trials for forestry plantations in the savanna region of Nigeria. Nigeria. Federal Department of Forest Research. Research Paper (Savanna Series) no. 18. 1973. 22 p. (278)
- _____. Trial use of bullocke for cultivation in estableshment of small scale plantations or woodlots in Nigeria savanna area. Nigeria. Federal Department of Forest Research. Research Paper no. 13. 1973. 13 p. (279)
- ALTUVE GONZALEZ, N. Posibilidades de la reflorestación en Venezuela con fines comerciales. Asamblea Nacional de Conservación de los Recursos Naturales Renovables, la. Ponencias y Resoluciones. s.l., 1963. pp. 186-195. (280)
- ALVARENGA, R. DE M. O servicio florestal e o reflorestamento do Estado de São Paulo. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 4-5(4): 283-303. 1965-1966. (281)
- AMAYA ABRIL, T. Proyecto de reforestación en la parcelación Incora de Icononzo, Fincas-Cuba-Canadá-Puerto Rico, Colombia. Tesis Ing. For. Ibagué, Colombia, Universidad de Tolima, Facultad de Forestal, 1968. s.p. (282)
- ANDERSEN, P. Provenance trials: *Pinus elliottii* and *Pinus taeda*. Dedza, Malawi. Silviculture Research Station. Silvicultural Research Rec. no. 14. 1967. 15 p. (283)
- _____. Seed orchard no. 1; *Pinus patula*. Chongo ni forest reserve. Dedza, Malawi. Silviculture Research Station. Silvicultural Research Rec. no. 12. 1967. 4 p. (284)
- _____. Seed orchard no. 2: *Pinus patula* Mtangatanga forest. Dedza, Malawi. Silviculture Research Station. Silvicultural Research Rec. no. 13. 1967. 4 p. (285)
- ANDRADE, V. F. Estudio estadístico sobre el tipo de cobertura adecuado para las semillas de varias especies forestales. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 68 p. (286)
- ANDRADE NOVILLO, E. Establecimiento de parcelas permanentes para el estudio de producción y raleo en *Eucalyptus-globulos* Labill en González Suárez Otavallo. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria, 1972. 67 p. (287)
- ANDRESEN LOZADA, F. M. Estudios sobre el peso adecuado de la cobertura en los semilleros para varias clases de semillas forestales. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 102 p. (288)
- ANDREW, I. A. Inter-provenance variation of *Eucalyptus maculata* Hook grown in Zambia. Australian Forestry 34(3):192-202. 1970. (289)
- ANGELES LOPEZ, J. Reforestation. I. Systems and methods of artificial regeneration appropriate for the Morelia municipality (En español). Boletín Comisión Forestal (Méjico) no. 10. 1963. 79 p. (290)
- ANKAH, E. C. y AMOYAW, M. A. The effect of cultivation on the survival and growth of *Eucalyptus tereticornis* Sm. (*E. umbellata* (Gaertn.) Domin). Technical Newsletter Forest Products Research Institute, Ghana 5(3-4):6-14. 1971. (291)
- ANNIN-BONSU, B. The use of basket plants in taungya plantations in Sefwi Wiawso forest district. Ghana Forestry Journal 1(1): 20-24. 1968. (292)
- AN ANNOTATED bibliography on the vegetative propagation of conifers (from Horticultural Abstracts v. 34-38). East Malling, Commonwealth Bureau of Horticulture and Plantation Crops, 1969. 7 p. (293)
- ANNOTATED BIBLIOGRAPHY on vegetative propagation of conifers, 1968-1969 (from Horticultural Abstracts v. 39-40). East Malling Commonwealth Bureau of Horticulture and Plantation Crops, 1970. 3 p. (294)
- ANTHONY, J. y FREEZAILAHBIN, C. Y. Observations on the growth and development of *Pinus caribaea* Mor. seedlings grown in various potting mixtures. Malayan Forester 32(3):303-328. 1969. (295)

- ANTHONY, J. Growth and development of potted seedling of *Pinus caribaea* Mor. under different combinations and levels of nitrogen, phosphorus and potassium. *Malayan Forester* 34(3):182-202. 1971. (296)
- ARAUJO, V. C. DE. Sobre a germinação de Aniba (Lauraceae) II. *Aniba canellilla* (H.B.K.) Mez casca preciosa. *Boletim do INPA, Pesquisas Florestais (Brasil)* no. 12. 1970. 9 p. (297)
- _____. Sobre a germinação do mogno (aguano) *Swietenia macrophylla* King. *Acta Amazonica (Brasil)* 1(3):59-69. 1971. (298)
- ARCAUTE ENRIQUEZ, R. Los pinos de la Sierra de Paila. Tesis. Chapingo, México, Escuela Superior de Agricultura, 1965. s.p. (299)
- ARCINIEGA MELENDEZ, A. El cultivo del nogal-pecanero. Tesis Ing. Agr. Juárez, México, Universidad de Chihuahua, Escuela Superior de Agricultura "Hermanos Escobar", 1969. 115 p. (300)
- AREVALO COUTINHO, H. Operaciones de transplantante y plantación forestal relacionadas directamente al tipo de envase empleado y sus costos. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1964. 32 p. (301)
- ARZENI, C. B. Octoblepharum as a seeding medium. *Economic Botany* 17(1):10-15. 1963. (302)
- ASCOLY, R. B. y NASCIMENTO, R. Adubação em *Araucaria angustifolia*. *Brasil Florestal* 3(9):7-28. 1972. (303)
- BAENA, E. DE S. A produção de mudas na fazenda Monte Alegre (viveiro Lagoa). *Floresta (Brasil)* 2(3):37-43. 1970. (304)
- BAKSHI, B. K. et al. Studies on silver fir regeneration. *Indian Forester* 98(2):135-144. 1972. (305)
- BALDANZI, G. y ARAUJO, A. J. DE. Ensaio comparativo de espécies e procedências de *Pinus* na Estação de Pesquisas Florestais de Rio Negro, Paraná. *Floresta (Brasil)* 3(2):86-89. 1971. (306)
- _____. et al. Experimentação com *Pinus* s.p. no Parque Estadual de Vila Velha. Cu- ritiba, Brasil, Departamento da Produção Vegetal. *Boletim Técnico* no. 4. 1971. 18 p. (307)
- BALDANZI, G. y ARAUJO, A. J. DE. Investigações sobre a variação geográfica na *Araucaria angustifolia*, na Estação de Pesquisas Florestais de Rio Negro, Paraná. *Floresta (Brasil)* 3(2):37-42. 1971. (308)
- _____. Onde nos estamos com o melhoramento genético florestal. *Floresta (Brasil)* 3(1):11-15. 1971. (309)
- BALL, J. B. The form of *Pinus caribaea*. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 176. 1971. 7 p. (310)
- BANERJEE, A. K. Plantations of *Acacia auriculaciformis* (Benth) A. Cunn. in West Bengal. *Indian Forester* 99(9):533-540. 1973. (311)
- BANKS, P. F. Early height growth in Rhodesia of progenies of *Pinus taeda* from Texas. *Rhodesia Zambia and Malawi Journal of Agricultural Research* 4(1):3-7. 1966. (312)
- BARNES, R. D. A method of air-layering for overcoming graft incompatibility in Pine breeding programmes. *Rhodesia Science News* 3(4):102-107. 1969. (313)
- _____. The use of methyl bromide soil sterilization and coarse sand mulch in raising Pines and Eucalyptus in the nursery. *Rhodesia Science News* 3(4):99-101. 1969. (314)
- BARRES, H. Rooting media for growing Pine seedlings in hydroponic culture (En español). Río Piedras, Puerto Rico. U.S. Institute of Tropical Forestry. Forest Service. Research Note no. ITF-2. 1964. 4 p. (315)
- _____. Effects of root exposure on Honduras pine planting stock. *Turrialba (Costa Rica)* 15(4):348-349. 1965. (316)
- _____. Tree species adaptability trials in the lowlands humid tropics of Central America. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1966. 12 p. (317)
- BARRETO, L. S. Pinheiros, cultura e utilização. Moçambique. *Publicações do Serviços de Agricultura e Veterinária (Serie A)* no. 20. 1966. 64 p. (318)
- BARRETT, R. L. y MULLIN, L. J. A review of introduction of forest trees in Rhodesia. *Rhodesia Bulletin of Forestry Research* no. 1. 1968. 227 p. (319)

- BARRETT, R. L. y CARTER, D. T. *Eucalyptus camaldulensis* provenance trials in Rhodesia. I. Rhodesia. Bulletin of Forestry Research no. 2 (Part 1). 1970. 50 p. (320)
- _____. y WOODVINE, F. Possibilities for irrigated forestry in the Rhodesian Low-veld. Rhodesia. Forestry Commission. Forest Research Paper no. 1. 1971. 50 p. (321)
- _____. Forest nursery practice in Rhodesia. Rhodesia Bulletin of Forestry Research no. 4. 1973. 100 p. (322)
- BARROS, D. P. DE. Competição de espécies e espaçamentos. I. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2):93-100. 1962-1963. (323)
- _____. Competição de espécies e espaçamentos. II. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2):101-106. 1962-1963. (324)
- _____. Ensaio de espaçamento inicial para "Aroeira". Silvicultura em São Paulo (Brasil) 7:39-41. 1970. (325)
- BARROS, N. F. et al. Comparação de métodos de plantio de *Pinus* spp. Revista Ceres (Brasil) 20(107):22-34. 1973. (326)
- BARTOLI, M. Influence de quatre types de préparation du sol sur la croissance initiale des pins et *Eucalyptus* dans le Vallée de Niari. Pointe Noire, Centre Technique Forestier Tropical du Congo, 1970. 14 p. (327)
- _____. Résultats des tests de descendance maternelle d'*Eucalyptus* '12 ABL'. Pointe-Noire, Centre Technique Forestier Tropical du Congo, 1970. 23 p. (328)
- BASILIS, G. Recolección de semillas de pino y plantación de prueba. Agricultura (República Dominicana) no. 438-439:6-7. 1967. (329)
- BEGUE, L. Los eucaliptos en África, al sur del Desierto del Sahara. Bois et Forêts des Tropiques no. 91:11-22. 1963. (330)
- BELANGER, R. P. y BRISCOE, C. B. Effects of irrigating tree seedlings with a nutrient solution. Caribbean Forester 24(2):87-90. 1963. (331)
- BELTRAN, L. O. Estudio sobre los costos de reforestación en el Estado Táchira. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1965. 60 p. (332)
- BENITEZ LARA, M. Estudio comparativo del crecimiento del *Pinus caribaea*, var. *hondurensis* en cinco estaciones del Oriente de Venezuela. Tesis Ing. Agr. Jusepín, Venezuela, Universidad de Oriente, Escuela de Agronomía, 1970. 34 p. (333)
- BERENHAUSER, H. *Pinus palustris*, uma espécie pouco conhecida no Brasil. Floresta (Brasil) 3(1):35-36. 1971. (334)
- _____. Espaçamento nos plantios de *Pinus elliottii* e *P. taeda*. Floresta (Brasil) 3(2):21-27. 1971. (335)
- _____. *Pinus elliottii* contra *Pinus taeda*. Floresta (Brasil) 4(1):9-10. 1972. (336)
- BERMUDEZ R., E. y ROBLEDO P., O. Mapificación inventario, datos forestales, plan de reforestación y aspectos socio-demográficos del embalse del Neusa Cundinamarca, Colombia. II. Inventario, datos dasométricos y algunos aspectos silviculturales del embalse del Neusa, Cundinamarca. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1972. 127 p. (337)
- BERZAGHI, C. *Rhus succedanea* L., espécie de charão cultivado no Serviço Florestal de Estado de São Paulo. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2):207-213. 1962-1963. (338)
- BHATNAGAR, H. P. y JOSHI, D. N. Vegetative propagation of *Eucalyptus tereticornis* Sm. (Mysore Gum). Indian Forester 99(8): 508-509. 1973. (339)
- BODEN, R. W. Eucalyptus in West Pakistan: report to the Government of Pakistan through the Australian Department of External Affairs Canberra, Australia. Pakistan Journal of Forestry 18(3):411-427. 1968. (340)
- _____. HIGGS, A. L. y SETCHELL, P. J. Raising large Eucalypt. seedlings in containers. Australian Forest Research 4(1): 21-28. 1969. (341)
- BOROTA, J. Some notes on the growth and increment of the hundred-year-old plantation of *Eucalyptus globulus* in the Nilgiris hills. Indian Forester 91(6):418-422. 1965. (342)
- _____. The growth of *Brachylaena hutchinsii* Hutch in Tanzania. Lushoto, Tanzania. Silviculture Section. Forest Division. Silviculture Research Note no. 3. 1967. 3 p. (343)

- BOROTA, J. The Eucalyptus at Lushoto arboretum. Lushoto, Tanzania. Forest Division. Silviculture Section. Silviculture Research Note no. 12. 1969. 11 p. (344)
- _____. New tends in forestry in Tanzania (En chino y español). Silvicultura Tropical y Subtropical 1:113-118. 1969. (345)
- _____. The growth of *Pinus caribaea* Morelet in Trial and tree increment plots. Lushoto, Tanzania. Forest Division. Silviculture Section. Silvicultural Research. Technical Note no. 15. 1971. 4 p. (346)
- _____. The growth of the tree species at Rondo arboretum. Lushoto, Tanzania. Forest Division. Silviculture Section. Silviculture Research Note, no. 19. 1971. 5 p. (347)
- BOROTA, J. The growth of the tree species of the tree species of Kigogo arboretum. Lushoto, Tanzania. Forest Division. Silviculture Section. Silviculture Research Note no. 20. 1971. 7 p. (348)
- BOSE, T. K. y MONDAL, D. P. Rooting of cuttings under mist. Indian Journal of Agricultural Science 43(3):229-233. 1973. (349)
- BOSQUES ARTIFICIALES. Agricultor Venezolano 26(225):24-26. 1965. (350)
- BOSQUES ARTIFICIALES. Suelo (El Salvador) 8(47):30-32. 1966. (351)
- BOSSHARD, W. C. y WENDORFF, G. B. VON. *Conocarpus lancifolius* and its possibilities in the Sudan. Sudan. Forests Department. Forestry Research and Education Project. Pamphlet no. 18. 1966. 28 p. (352)
- BOZA LORIA, M. A. Estudio sobre la viabilidad de seis especies forestales del bosque tropical húmedo. Tesis Ing. Agr. San José, Universidad de Costa Rica, 1966. 153 p. (353)
- BRAGA, G. R. Espaçamento nos plantios florestais. Revista da Madeira (Brasil) 1968: 25, 29. 1968. (354)
- BRANDI, R. M. y BARROS, N. F. DE. Comparação de tipos de recipientes, no plantio de *Eucalyptus* spp. Revista Ceres (Brasil) 17(92): 158-170. 1970. (355)
- BRANDI, R. M., BARROS, N. F. DE. y VALE, A. B. DO. Ensaio de adubação de *Eucalyptus* spp. Revista Ceres (Brasil) 18(96):151-158. 1971. (356)
- _____. y BARROS, N. F. DE. Enraizamento de estacas de *Pinus caribaea* var. *hondurensis*. Revista Ceres (Brasil) 18(98):270-278. 1971. (357)
- BRASIL, M. A. M. y FERREIRA, M. Variação da densidade básica da madeira de *Eucalyptus alba* Reinw, *E. saligna* Smith e *E. grandis* Hill ex-Maiden aos 5 anos de idade, em função do local e do espaçamento. IPEF (Brasil) no. 2-3:129-149. 1971. (358)
- BRASIL, U. M., SIMOES, J. W. y SPELTZ, R. M. Tamanho adequado dos tubetes de papel na formação de mudas de eucalipto. IPEF (Brasil) no. 4:29-34. 1972. (359)
- _____. y SIMOES, J. W. Determinação da dosagem de fertilizante mineral para a formação de mudas de eucalipto. IPEF (Brasil) no. 6:79-85. 1973. (360)
- BRENDER, E. V. y LOFTUS JUNIOR, N. S. Growth of advance Loblolly reproduction after removal of overwood. Journal of Forestry 67(11):830-831. 1969. (361)
- BRETON, A. R. Importancia y uso de los vivos forestales. La Campaña de Ahora (República Dominicana) 1(5):11-13. 1967. (362)
- BRICEÑO MORENO, P. Reforestación. IV. Como se realizan las plantaciones. Revista ESSO Agrícola (Colombia) 13(5):24-28. 1966. (363)
- BRITWUM, S. P. K. Preliminary selection of provisional plus trees in the tropical high forest. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 4(2):5-7. 1970. (364)
- _____. Notes on air-layering in *Cedrela odorata* and *Terminalia ivorensis*. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 4(3):11-13. 1970. (365)
- BROWN, J. R. L. Spacing in softwood plantation in western Uganda. Commonwealth Forestry Review 44(1):33-39. 1965. (366)
- BRYNDUM, K. Budding of Teak. Indian Forester 95(3):155-157. 1969. (367)
- BUCAREY BUCAREY, J. R. El ciprés (*Cupressus lusitanica* - Mill) como base de las reforestaciones planificadas en el Valle Central de Costa Rica. Tesis Mag. Sc. Túrialha, Costa Rica, IICA, Escuela para Graduados, 1967. 84 p. (368)
- BUNNAB, C. *Intsia bakeri* (En thailandes). Vanasam 30(1):1-8. 1972. (369)

- BURGAN, R. E. A spacing trial in tropical Ash.. an interim report. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-226. 1971. 3 p. (370)
- BURGOS MARTINEZ, F. Corrección torrencial, recuperación y reforestación artificial en Tequesquihuac, Texcoco, México. México y sus Bosques 3(28):4-10. 1969. (371)
- BURLEY, J. Methodology for provenance trials in the tropics. Unasylva 23(3):24-28. 1969. (372)
- _____. y TURNBULL, J. W. Proposed standard procedures for the FAO/FRI/CFI international provenance trial of *Pinus Kesiya* Royle ex Gordon (Syn. *P. insularis* Endlicher. *Pkhasya* Royle). Oxford, Commonwealth Forestry Institute, 1970. 69 p. (373)
- _____. y LAMB, A. F. A. Status of the C.F.I. international provenance trial of *Cedrela odorata* (including *C. mexicana* y *C. tubiflora*), June 1971. Commonwealth Forestry Review 50(3):234-237. 1971. (374)
- BURROWS, P. M. Seed orchard systems for tree breeding. Rhodesia Zambia and Malawi. Journal of Agricultural Research 5(3): 273-280. 1967. (375)
- BUSBY, R. J. N. Reforestation in Fiji with large leaf Mahogany (*Swietenia macrophylla*). Suva, Fiji, Department of Forestry, 1967. 6 p. (376)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- BUTELER, M. S. Experiments in irrigation by capillarity from below in seedbeds of Pine and Eucalyptus. Caribbean Forester 24(1): 40-45. 1963. (377)
- CABALLERO DELOYA, M. y CHACON, J. T. Efectos del tamaño de semillas y de tres tipos de substrato en la germinación y desarrollo inicial de *Pinus pseudostrobus* var. *Oaxaca Martinez*. Boletín Técnico. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales (Méjico) no. 23. 1967. 35 p. (378)
- _____. Estudio comparativo de *Pinus rufa* End. y *Pinus hartwegii* Lindl. Tesis. Chapingo, México, Escuela Superior de Agricultura, 1967. 139 p. (379)
- _____. Especies forestales exóticas. Mensajero Forestal (Méjico) 27(280):26-29, (281):14, 21. 1968. (380)
- CABALLERO DELOYA, M. y CARILLO SANCHEZ, J. The Pinetum of the National Forest Research Institute (En español). Boletín Divulgativo. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales México no. 14. 1968. 21 p. (381)
- _____. y PRADO ORTIZ, A. Observaciones preliminares en una plantación experimental de *Pinus patula* y *Pinus leiophylla*. Boletín Técnico. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, México no. 28. 1969. 21 p. (382)
- CALEDA, A. A. Planting Bamboo by seeds in Consuelo reforestation project Santa Fe, Nueva Vizcaya. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 67. 1964. 1 p. (383)
- _____. y GENERALAO, M. L. Growing Alder (*Alnus* spp.) in Baguio City and Mt. Province. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 25. 1966. pp. 10. (384)
- CALVERT, G. M. Provisional large-scale nursery techniques for Pine (*P. kesiya* and *P. oocarpa*). Zambia. Division of Forest Research. Research Note no. 5. 1970. 15 p. (385)
- _____. Provisional large-scale nursery techniques for Eucalyptus (*Eucalyptus grandis* y *E. cloeziana*) where these differ from those for Pine. Zambia. Division of Forest Research. Research Note no. 7. 1971. 9 p. (386)
- CAMACHO, V. J. Tratamiento experimental de rodales jóvenes de *Quercus humboldtii* en el uso de arboricidas. La Sierra, Boyacá. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", Facultad de Ingeniería Forestal, 1965. 70 p. (387)
- CAMPANHA INTEGRADA de reflorestamento. Manual 1966-1968. Belo Horizonte, Imprenta Oficial, 1968. 35 p. (388)
- CAMPINHOS JUNIOR, E. Ensaio comparativo de quebra de dormência em sementes de *Pinus elliottii* Engelm. e *Pinus taeda* Linn. produzidas no Brasil e nos Estados Unidos de América do Norte. Anuário Brasileiro de Economia Florestal. Instituto Nacional do Pinho no. 17:105-122. 1965. (389)
- CÂNDIDO, J. F. Efeito do tamanho da semente e do meio sobre a germinação de *Eucalyptus citriodora* Hook. Revista Ceres (Brasil) 17(91):77-85. 1970. (390)

- CÂNDIDO, J. F. Comparação de espécies de eu-calíptio para produção de Lenha, em Viçosa, Minas Gerais. Revista Ceres (Brasil) 18(95):53-59. 1971. (391)
- CANADAS CRUZ, L. Comportamiento de pseudoestacas de cinco especies maderables, variando dosel y época de plantación. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, Escuela para Graduados, 1963. 103 p. (392)
- _____. Comportamiento de pseudoestacas de cinco especies maderables variando dosel y época de plantación. Turrialba (Costa Rica) 13(4):233-235. 1963. (393)
- _____. Aplicación del sistema Taungya. Bosques (Ecuador) 1(2):11-12. 1970. (394)
- CAPELLAN, M. M. Possibilities of Bagtikan (*Parashorea plicata* Brandes), white Lauan (*Pentacle contorta* Merr. an Rolfe), Anugi (*Koorderseodendron pinnatum* (Blanco Merr.), Rain tree (*Samanea saman* (Jacq.) Merr) y Spanish Cedar (*Cedrela odorata* L.) wildlings as a nursery planting stock. Philip pine Journal of Forestry 17(1-2):101-112. 1961. (395)
- CARDENAS CRUZ, M. H. Comportamiento de cinco especies maderables plantadas por el método de pseudoestacas variando la altura del tallo. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1966. 118 p. (396)
- CARDENAS VILLARREAL, H. Observaciones sobre crecimiento y floración de 7 variedades de nogal (*Caria-illinoensis* Kock) en la región de Saltillo, Coahuila. Tesis Ing. Agr. Buena Vista, Coahuila, México, Escuela Superior de Agricultura Antonio Narro, 1969. 33 p. (397)
- CARDOSO, J. G. A. Eucalyptus nursery practice (En portugués). Gazeta Agrícola de Angola 9(2):1221-1225. 1964. (398)
- CARLSON, N. K. y BRYAN, L. W. The honauau forest: an appraisal after seven years of planting. Journal of Forestry 61(9): 643-647. 1963. (399)
- CARNEIRO, J. DE A. Ensaio sobre quebra de dormência de sementes de *P. caribaea* var. *hondurensis*. Floresta (Brasil) 3(2):43-49. 1971. (400)
- CARPENTER, S. B. Survival and five-year growth in Unit 4 Waiakea Arboretum, Hawaii. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-88. 1965. 4 p. (401)
- CARPENTER, S. B. y RICHMOND, G. B. Five-year measurements of Unit 3. Waiakea Arboretum Hawaii. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-63. 1965. 5 p. (402)
- CARREON REYES, F. Lotes experimentales forestales en el Estado de Jalisco. México y sus Bosques 3(29):25-28. 1969. (403)
- CARRERA ABARCA, H. E. Comportamiento de dos especies maderables plantadas por pseudoestacas, variando la época de plantación. Tesis Ing. Agr. Loja, Ecuador, Universidad, Facultad de Agronomía y Veterinaria, 1968. 59 p. (404)
- CARRILLO SANCHEZ, J. Recolección y manejo de semillas forestales. Tesis Ing. Chapino, México, Escuela Superior de Agricultura, 1964. 35 p. (405)
- CARVALHO, O. J. y VASCONCELOS, E. S. A germinação das sementes de orelha de negro. Florianópolis, Brasil, Secretaria da Agricultura, 1969. 20 p. (406)
- CASAS JIMENEZ, L. A. Algunas experiencias sobre la viabilidad de las semillas de *Pinus radiata* Don. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1970. 90 p. (407)
- CASTAÑEDA ORTIZ, A. Ensayo de germinación de Teca a varias profundidades de siembra y varios tratamientos de presiembra. Tesis Ing. For. Ibagué, Colombia, Universidad de Tolima, Facultad de Forestal, s.f. s.p. (408)
- CASTELLANOS, H. A. Estudio del crecimiento de la masa forestal y elaboración tentativa de una tabla de rendimiento para las plantaciones de cipreses (*Cupressus* spp.) establecidas en Venezuela. Tesis Ing. For. Mérida, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 48 p. (409)
- CASTRO, J. B. DE. Sementes e mudas de Pinho. Revista da Madeira (Brasil) 1968:17-20. 1968. (410)
- CERNA, P. DE LA. y ABARQUEZ, S. Planting white Lauan (*Pentacle contorta* (Vid) Merr. and Rolfe) in Cebu reforestation project by direct seeding and by nursery-raised seedlings. Philippine Journal of Forestry 16(3-4):179-181. 1960. (411)

- CIANCIULLI, P. L. Colheita de sementes em árvores de grande e mediano porte com adaptação de escadas de assalto. *A Rural* (Brasil) 43(510):35-37. 1963. (412)
- CIMATU, D. P. Comparative study on the efficiency of the different potting materials for forest tree seedlings. *Philippine Journal of Forestry* 18(1-4):41-57. 1962. (413)
- COCHRANE, G. R. River regimes, flood control and River Red Gum (*Eucalyptus camaldulensis*) regeneration in River Murray lowlands. (Resumen). *Bulletin of the Ecological Society of America* 49(2):72. 1968. (414)
- COELHO, A. S. R., MELLO, H. A. y SIMÕES, J. W. Comportamento de espécies de eucaliptos face ao espaçamento. *IPEF* (Brasil) no. 1: 29-55. 1970. (415)
- COLDWELLS, J. L. Techniques and costs of large scale afforestation for pulpwood production using, tropical conifers. Malawi, Department of Forestry and Game, 1967. 16 p. (416)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- COLLADO, N. Notes on *Gmelina arborea* Roxbg. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 70. 1965. 2 p. (417)
- COLMENTER DE LIZANO, L. Estudio estadístico sobre el tipo de cobertura adecuado para varias clases de semillas forestales. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1969. 82 p. (418)
- COOLING, E. N. Improvement of seed of exotic forest trees for use in Zambia. Zambia. Forest Department. *Forest Research Bulletin* no. 11. 1966. 12 p. (419)
- _____. y ENDEAN, F. Preliminary results from trials of exotic species for Zambian plantations. Zambia. Forest Department. *Forest Research Bulletin* no. 10. 1967. 34 p. (420)
- _____. y JONES, B. E. The importance of boron and N. P. K. fertilizers to *Eucalyptus* in the Southern Province, Zambia. *East African Agricultural and Forestry Journal* 36(2):185-194. 1970. (421)
- CORONADO CABARRUS, L. E. Localización, descripción y diseño de viveros regionales en un plan nacional de reforestación en Guatemala. Tesis Ing. Agr. Guatemala, Universidad de San Carlos, Facultad de Agronomía, 1968. s. p. (422)
- LA CORPORACION Venezolana de Guayana desarrola programa de plantación de pino Caribe en Uverito, al sur del Estado Monagas. Defensa de la Naturaleza (Venezuela) 1(1): 6-9. 1970. (423)
- CORRÊA, A. DE A. y RIBEIRO, E. B. P. O marapá como essência papeleira de reflorestamento. *Acta Amazônica* (Brasil) 2(3):83-91. 1972. (424)
- CUETO, L. J. La reforestación en el Perú. In Mesa Redonda de Información sobre Conservación de la Naturaleza, Lima, 1968. La conservación de la naturaleza y la prensa en la América Latina. Washington, Unión Panamericana, Departamento de Asuntos Científicos, 1969. pp. 125-136. (425)
- CHABLE, A. C. Reforestation in the Republic of Honduras, Central America. *Ceiba* (Honduras) 13(2):1-56. 1967. (426)
- CHACON, E. Evaluación de la reforestación en Colombia. In Congreso Forestal Nacional, 4º, Bogotá, 1973. Memorias. Bogotá, INDERENA, ACF, 1973. v. 1, 11 p. (427)
- CHACON NARVAEZ, G. Influencia de tres enmendadores en las condiciones físicas del suelo y tres niveles de azufre en el crecimiento de *Pinus radiata* D. Don en el semillero. Tesis Ing. Agr. Quito, Ecuador, Universidad Central, Escuela de Ingeniería Agronómica, 1968. 67 p. (428)
- _____. Ensayo comparativo de tres métodos de plantación a rafz desnuda de *Toona ciliata* M. Roem. var. *australis* (F. v. M.) C. DC. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1972. 63 p. (429)
- CHANDRASEKHARAN, C. Experience with *Eucalyptus grandis* in Kerala State. *Indian Forester* 94(11):835-852. 1968. (430)
- CHARARAS, C. Afforestation Institute, Tunisia. Relations between the osmotic pressure of Eucalypts and their adaptation in Tunisia. s.l., FAO, 1971. 76 p. (FO:SF/TUN 11 Rapport Technique 6) (431)

- CHAUDHARI, N. R. Preliminary trial of grafting in *Pinus roxburghii*. Indian Forester 89(7):478-480. 1963. (432)
- _____. Preliminary trials of presprouted stump planting for artificial regeneration of Teak. Indian Forester 89(9):638-640. 1963. (433)
- _____. Air layering in Sal (*Shorea robusta*). Indian Forester 89(4):269-271. 1963. (434)
- _____. Tree seed notes. I. *Jacaranda acutifolia* Humb. and Bonpl. syn *Jacaranda ovalifolia* R. Br.; J. *mimosifolia* D. Don. Indian Forester 90(4):217-218. 1964. (435)
- CHAUVENT, B. Inventaire des espèces forestières introduites à Madagascar. Tananarive, University of Madagascar, 1969. 187 p. (436)
- CHEAH, L. C. A note on taungya in Negeri Sembilan with particular reference to the incidence of damage by oviposition of insects in plantations in Kenaboi Forest Reserve. Malayan Forester 34(2):133-153. 1971. (437)
- CH'EN, C.-T. Selection of species for reforestation in Taiwan. Quartely Journal of Chinese Forestry 1(2):79-89. 1968. (438)
- CHEN, C. W. Study on time of collecting and cold storage in relation to viability of *Cunninghamia konishii* Hayata (En chino). Bulletin. Taiwan Forestry Research Institute no. 97. 1964. 18 p. (439)
- _____. Study on time of collecting and cold storage in relation to viability of *Criptomeria japonica* seed (En chino). Bulletin. Taiwan Forestry Research Institute no. 101. 1964. 35 p. (440)
- CHINNAMANI, S. y GUPTA, S. C. A note on stump planting of some Eucalypts and Black Wattle in the Nilgeris. Indian Forester 92(11):667-668. 1966. (441)
- CHIRINOS, D. N. Pino Caribe y Teca enriquecerán nuestras reservas forestales. Agricultor Venezolano 26(227):16-18. 1965. (442)
- CHOI, S. K. y KIM, M. R. Plus trees in Korea II. Suwon, Korea. Institute of Forest Genetics. Research Report no. 3. 1963. pp. 85-94. (443)
- CHOURHURY, A. H. Forestry in East Pakistan since partition. Pakistan Journal of Forestry 13(4):329-333. 1963. (444)
- CHUNG, I. K. y YOUNG, T. K. Effect of potash application on needle cast of the Korean Red Pine, *Pinus densiflora* S. et Z. (En koreano). Journal of Korean Forestry Society no. 8:17-27. 1970. (445)
- DALMACIO, M. V. Growth and survival of Benguet Pine *Pinus insularis* (Endl) seedlings on various potting media. Philippines. Research Note. Reforest. Admin. no. 5. 1970. 5 p. (446)
- DAMPTEY, H. B. A note on collection of bud-wood. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 3(3-4):4-6. 1969. (447)
- DANBURY, D. J. Economic implications of selection for seed production in Radeata Pine seed orchards. Australian Forest Research 5(4):37-44. 1972. (448)
- DAS, B. L. Introduction of tropical Pines in Orissa. Indian Forester 97(11):626-635. 1971. (449)
- DEETLEFS, P. P. DU TOIT, M. The early response of *Pinus radiata* to fertilizer treatment. Bosbou in Suid-Afrika no. 3: 101-119. 1963. (450)
- DELGADO F., A. Pre investment study for forestry development in the Valleys of Magdalena and Sinú, Colombia species trials in the Sierra Nevada Research Station of Santa Marta (En español). Boletín INDERENA (Colombia) no. 4. 1970. 85 p. (451)
- DENYS H., G. Guía para siembra de árboles maderables. Agricultura en El Salvador 10(2):38-41. 1970. (452)
- DESHMUKH, D. K. y YADAV, J. SP. Problem of raising pulpwood plantation for Napanagar paper mill. Indian Forester 91(1):58-66. 1964. (453)
- DICK, J. The effect of planting depth and seedling size on the first year survival and growth of *Pinus patula* Schlecht. & Cham. and *Pinus radiata* D. Don. Lushoto, Tanzania. Forest Division. Silviculture Section. Silviculture Research Note no. 10. 1969. 4 p. (454)

- DICKINSON, J. C. III. The cultivation and utilization of the Eucalypt in the Peruvian Sierra and the industrial triangle of Brazil (Sumario). Dissertation Abstracts 29B(1):239. 1968. (455)
- DIRECT SOWING of *Eucalyptus citriodora* in Northern Guinea Savana: investigation no. 234. Nigeria. Forest Department Research Report 1962-1963. 1963? p. 33. (456)
- DIRECT SOWING of *Pinus elliottii*. South Africa Forest Department. Forest Research Institute. Report 1963-1964. 1964? p. 11. (457)
- DIRSCHEL, G. Catálogo de proveedores de semillas forestales tropicales. Medellín, Colombia, Centro de Educación e Investigaciones Forestales (CEIF), 1971. 55 p. (458)
- DIXON, R. G. Silvicultura; notas sobre especies exóticas silviculturales más importantes del Ecuador. Quito, Ministerio de la Producción, DEFORNO, 1969. 12 p. (Publicación no. 22) (459)
- DÖBEREINER, J. Efeito da inoculação de sementes da sabiá (*Mimosa caesalpiniifolia*) no estabelecimento e desenvolvimento das mudas no campo. Pesquisa Agropecuária Brasileira 2:301-305. 1967. (460)
- DONALD, D. G. M. Results of tetrazolium bromide viability test on seed of three *Pinus* spp. grown commercially in southern Africa. Bosbou in Suid-Afrika no. 2: 99-110. 1963. (461)
- _____. y SCHONAU, A. P. G. Some preliminary results from a fertilizer cultivation experiment with *Pinus radiata*. Bosbou in Suid- Afrika no. 2:53-69. 1963. (462)
- _____. The effect of phosphate fertilization on *Pinus canariensis* in the Cape Midlands. Bosbou in Suid- Afrika no. 3:85-99. 1963. (463)
- _____. A study of the history practice and economics of forest nurseries in South Africa. Annale van die Universiteit van Stellenbosch 40A(1):1. 1965. 107 p. (464)
- _____. Fundamental studies to improve nursery production of *Pinus radiata* and other pines. Annale van die Universiteit van Stellenbosch 43A(1):1-180. 1968. (465)
- DONALD, D. G. M. Planting of trees in polythene bags. South African Forestry Journal no. 67:28-29. 1968. (466)
- _____. Direct sowing as an establishment technique for *Pinus radiata*. South African Forestry Journal no. 69:1-10. 1969. (467)
- _____. The effect of planting depth on the survival of *Pinus radiata*, *Pinus pinaster* and *Pinus taeda*. South African Forestry Journal no. 74:17-19. 1970. (468)
- _____. Water requirements in the South African forest nursery. Forestry in South Africa no. 12:25-33. 1971. (469)
- _____. The use of inorganic fertilizers for the production of Pines in the forest nursery. South African Forestry Journal no. 81:2-6. 1972. (470)
- DROOZ, A. T. Algunas consideraciones sobre reforestación y la plaga del ciprés en Antioquia. Colombia. Instituto Colombiano Agropecuario. Boletín de Prensa. 1969. 5 p. (471)
- DUBOIS, J. Considerações sobre reflorestamento na Amazônia. Belém, Brasil, Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia, 1969. 18 p. (Sér. Recursos naturais) (472)
- DUTTA, J. J. y TOMAR, M. S. Successful trials with Chir Pine (*Pinus roxburghii*) in Madhya Pradesh. Indian Forester 90(4): 196-202. 1964. (473)
- DYSON, W. G. Plantation treatment-pruning species selection. Short-term planting experiments. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1965. 17 p. (474)
- _____. y PATERSON, D. N. The selection and appraisal of plus-trees for the East African tree breeding programme. Kikuyu, Kenya. East African Agriculture and Forestry Research Organization. Forestry Technical Note no. 17. 1966. 9 p. (475)
- _____. Cupressus lusitanica Miller progeny trial no. RE 207. Kenya. Forest Department. Technical Note no. 101. 1966. 7 p. (476)
- _____. Interspecific grafting of *Cupressus* L. at Muguga, Kenya. East African Agricultural and Forestry Journal 32(4):418. 1967. (477)

- DYSON, W. G. y FREEMAN, G. H. Seed orchard designs for sites with a constant prevailing wind. *Silvae Genetica* 17(1):12-15. 1968. (478)
- ECHEVERRI RESTREPO, R. Bases para proyectos de reforestación con teca (*Tectona grandis* Lin. F.) en Colombia. Tesis Ing. Agr. Medellín, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrícolas, 1968. 74 p. (479)
- EL EMPLEO de bolsas de polietileno para proteger las plántulas de *Pinus*. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 34: 75-77. 1967. (480)
- Trad. de: *Forestry Equipment Notes* A.40.65. FAO. 1966.
- ENDEAN, F. Research into plantation silviculture in Zambia. Zambia. Forest Department. Forest Research Bulletin no. 9. 1966. 13 p. (481)
- ESCOBAR, F. Valor de las repoblaciones con álamos. *Bosques (Ecuador)* 2(7):7-8. 1971. (482)
- ESCOBAR S., R. A. Silvicultura y posibles usos del *Pinus-patula* Schl. and Cham en el Departamento de Antioquia, Colombia. Tesis Ing. Agr. Medellín, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrícolas, 1970. 121 p. (483)
- ESTIMULOS PARA reforestación. *Revista Nacional de Agricultura (Colombia)* 63(676):36-37. 1969. (484)
- FABRE, J. P. y BRUNCK, F. Ensayo herbicida en preemergencia sobre una especie de repoblación forestal en Costa de Marfil: el Framiré: (*Terminalia ivorensis* A. Chev.). *Bois et Forêts des Tropiques* no. 136:35-41. 1971. (485)
- FAGUNDES, M. A. O plantio mecanizado em silvicultura. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):181-188. 1965-1966. (486)
- FALCONI ESPINOZA, G. Ensayo sobre el desarrollo del *Pinus radiata* D. transplantado de tres tamaños diferentes en tres tipos de envase. Tesis Ing. Loja, Ecuador, Universidad de Loja, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1966. 65 p. (487)
- FALLA RAMIREZ, A. Reforestación en zonas altas de América Tropical. In *Simposio Mundial sobre Bosques Artificiales y su Importancia Industrial*, Canberra, Australia, 1967. Documentos. Roma, FAO, 1967. v. 2, pp. 1137-1164. (488)
- FERNANDO, S. N. U. Some observations on raising *Dendrocalamus strictus* in the nursery. *Ceylon Forester* 6(3-4):134-137. 1964. (489)
- _____. Teak in Ceylon nurseries. *Ceylon Forester* 7(1-2):57-59. 1965. (490)
- _____. Fertilization of Teak nurseries. *Ceylon Forester (n.s.)* 7(3-4):103-106. 1966. (491)
- FERREIRA, M., COUTO, H. T. Z. y MASCARENHAS SOBRINHO, J. Introdução de pinos mexicanos na região de Poços de Caldas. IPEF (Brasil) no. 4:95-109. 1972. (492)
- FISCHER, G. R. Observações en torno de jacati rão açu. *Brasil Florestal* 4(13):49-5. 1973. (493)
- FLORES, R. G. Influencia de las micorrizas en la germinación y desarrollo inicial de *Pinus radiata*, *P. canariensis* y *P. pinaster*. *Anales Científicos (Perú)* 3(3):257-277. 1965. (494)
- FLORES CALDERON, E. Semillación de los pinos del grupo ponderosa en el noroeste del Estado de Chihuahua. México y sus Bosques 3(29):17-33. 1969. (495)
- _____. Informe de las experiencias sobre el *Pinus halepensis* en Col. Anáhuac, Chihuahua. México y sus Bosques 12(6):23-24. 1973. (496)
- FLORIDO, L. V. y VERACION, V. P. Propagation of Japanese cedar by cuttings from different parts of the crown. Philippines. Bureau of Forestry. Research Notes no. 82. 1973. 3 p. (497)
- PONSECA FILHO, C. DE A. Essências florestais na arborização do Brasil. Belo Horizonte, Instituto de Experimentação e Pesquisas Agropecuárias de Minas Gerais, 1968. 26 p. (498)
- FOOT, D. L. Mexican pine species trial: S 313 report on 1966 assessment. Dedza, Malawi. Silvicultural Research Station. Silvicultural Research Records no. 8. 1967. 4 p. (499)

- FOOT, D. L. Notes on the planted conifers of Malawi. Dedza, Malawi. Silvicultural Research Station. Silvicultural Research Records no. 9. 1967. 53 p. (500)
- _____. *Eucalyptus saligna* fertilizer trials: M. 362. A progress report. Dedza, Malawi Silvicultural Research Station. Silvicultural Research Records no. 29. 1968. 5 p. (501)
- FOOT, D. L. *Pinus elliottii* provenance trial: R. 256. A progress report. Dedza, Malawi, Silvicultural Research Station. Silvicultural Research Records no. 6. 1963. 3 p. (502)
- _____. *Pinus elliottii* seed treatment trial: M. 369. Dedza, Malawi. Silvicultural Research Station. Silvicultural Research Records no. 3. 1967. 3 p. (503)
- _____. A progress report. Dedza, Malawi. Silvicultural Research Station. Silvicultural Research Records no. 1. 1967. 3 p. (504)
- FOX, J. E. D. The growth of *Gmelina arborea* Roxb. Yemane in Sierra Leone. Commonwealth Forestry Review 46(2):138-144. 1967. (505)
- FRANCLET, A. Improving afforestation technique by the vegetative propagation of Eucalypts (En francés). Publication de l'Institut de Recherches Forestières de Tunis no. 25. 1963. 9 p. (506)
- _____. Mass production of selected form of Cypress (En francés). In World Consultation Forester Tree Breeding, 2nd, Washington, 1969. Proceedings. Washington, FAO/IUFRO, 1969. p. 10. (FAO/IUFRO-PO-FTB-69-11-18) (507)
- _____. Quantities of seed to be used in nurseries (En francés). Note Technique. Institut de Reboisement de Tunis no. 11. 1970. 39 p. (508)
- _____. Techniques for the propagation of *Eucalyptus camandulensis* by cuttings (En francés). Note Technique. Institut de Reboisement de Tunis no. 12. 1970. 55 p. (509)
- _____. Stimulation of the opening of pine cones (En francés). Note Technique. Institut de Reboisement de Tunis no. 13. 1970. 14 p. (510)
- FREEZAILAH BIN, C. Y. The Forest Research Institute nursery. Malayan Forester 29(2): 87-96. 1966. (511)
- _____. y SANDRASEGARAN, K. Growth and yield of Yemane (*Gmelina arborea* Roxb.). Malayan Forester 29(3):140-153. 1966. (512)
- _____. , SANDRASEGARAN, K. y SINGHAM, S. S. Permanent sample plot information on stock ing growth and yield of *Eucalyptus robusta* Sm. in Cameron Highlands Malaya. Kepong, Malaya. Forest Research Institute. Research Pamphlet no. 48. 1966. 38 p. (513)
- _____. Some notes on *Pinus caribaea* Mor. grown in Malaya. Kepong, Malaya, Forest Research Institute. Research Pamphlet no. 54. 1966. 24 p. (514)
- _____. Pilot plantations for quick-growing industrial tree species. Malayan Forester 30(4):246-252. 1967. (515)
- OS FRUTOS do reflorestamento. Extensão Rural (Brasil) 7(76):3-8. 1972. (516)
- FRY, G. Interim results of provenance and progeny trials of Cypress and Eucalyptus. Kenya. Forestry Department. Research Bulletin no. 26. 1963. 13 p. (517)
- FUNGUS INOCULATION in nurseries. South Africa Forest Department. Forest Research Institute. Report 1963-1964. Pretoria, 1964? 12 p. (518)
- GALVAO, C. C. Quanto custa reflorestar com Eucalyptus no litoral do Rio Grande de Nor te. Brasil Florestal 1(4):46-50. 1970. (519)
- GARCES CHACON, R. y MORETA GOMES, R. Control de hierbas dañinas en semillas forestales de eucaliptos y pinos. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1968. 99 p. (520)
- GARCIA, G. y PICO, M. Estudio y plan de reforestación para el Cinturón Verde de Bogotá, D.E., Sector Santa Ana Contador. Tesis Ing. For. Bogotá, Colombia, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", Facultad de Ingeniería Forestal, 1966. 102 p. (521)

- GARCIA DAVILA, M. Introducción y comportamiento inicial del Laurel *Cordia alliodora* R y P Oken por plantaciones de pseudoestacas en el Padmi "Zamora Chinchipe". Tesis Ing. Agr. Loja, Ecuador, Universidad Nacional de Loja, Facultad de Agronomía y Veterinaria, 1971. 66 p. (522)
- GARCIA GARCIA, E. Tamaños y tipos de transplantes para la plantación forestal. Tesis Ing. Loja, Ecuador, Universidad de Loja, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1965. s.p. (523)
- GARCIA R., F. Contribución al conocimiento de la cuenca hidrográfica de la quebrada Toibita y plan preliminar de reforestación y conservación de suelos (Paipa-Boyacá). Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1967. 67 p. (524)
- GARZON, F., RODRIGUEZ, G. y VELASQUEZ, G. Aspectos económicos, sociales, mapificación y reforestación del curso superior de la cuenca hidrográfica del Río Chinchina, Caldas, Colombia. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1966. 138 p. (525)
- GEA, G. DE. Repoblación forestal en el mundo. Boletín Agrícola (Colombia) 565:10801-10803. 1967. (526)
- GEARY, T. F. Adaptability of Mexican and Central American provenance of *Swietenia* in Puerto Rico and St. Croix. In World Consultation Forester Tree Breedings, 2nd, Washington, 1969. Proceedings. Washington, FAO/IUFRO, 1969. p. 9. (FAO/IUFRO/FO-FTB 69-2/19).
- _____, y PATTINSON, J. V. Seed production potential of the cones of *Pinus kesiya* and *P. patula* in Central Africa. Rhodesia Journal of Agricultural Research 7(2): 111-115. 1969. (528)
- _____, AVELA CORTES, G. y HADLEY, H. H. Germination and growth of *Pinus caribaea* directly sown into containers as influenced by shade, phosphate and captan. Turrialba (Costa Rica) 21(3):336-342. 1971. (529)
- _____, y BRISCOE, C. B. Tree species for plantations in the granitic uplands of Puerto Rico. Río Piedras, Puerto Rico. Institute of Tropical Forestry. Forest Service Research Paper no. ITF-14. 1972. 8 p. (530)
- GEARY, T. F., NOBLES, R. W. y BRISCOE, C. B. Hybrid Mahogany recommended for planting in the Virgin Islands. Río Piedras, Puerto Rico, Institute of Tropical Forestry. Forest Service Research Paper no. ITF-15. 1972. 5 p. (531)
- GELDER, P. S. VAN. The experiments with *Pinus* by Gelder Zonen N. V. in Suriname. Netherlands Bosbouw Tijdschrift 36(10-11): 328-330. 1964. (532)
- GENRALAO, M. L. y LAPITAN, F. Growing Philippine Teak (*Tectona philippinensis*) in Mt. Makiling, College Laguna. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 75. 1970. 2 p. (533)
- GERMINATION OF sandal seed. Indian Farming 15(10):47. 1966. (534)
- GEUS, H. L. DE. Notes on the growing of *Eucalyptus cloeziana* for production of poles. South African Forestry Journal no. 63:12-16. 1967. (535)
- GHOSH, R. C. Teak plantations of North Bengal. Indian Forester 91(2):83-92. 1965. (536)
- _____. *Cryptomeria japonica* plantations in West Bengal. Indian Forester 94(1): 104-111. 1968. (537)
- _____. y GUHATHAKURTA, P. *Pinus patula* Schl. and Cham.-its problems and prospects in West Bengal. Indian Forester 99(6): 337-348. 1973. (538)
- GIBSON, I. A. S. y HOWLAND, P. Graft failure in young *Cupressus lusitanica*. East African Agricultural and Forestry Journal 35(1):52-54. 1969. (539)
- _____. Seed pelleting of *Pinus patula* with rhizocotol combi for the control of damping off. Kenya. East African Agriculture and Forestry Research Organization. Forestry Technical Note no. 23. 1969. 8 p. (540)
- GIFFARD, P. L. Les possibilités de reboisement en *Acacia albida* au Sénégal. Bois et Forêts des Tropiques no. 95:21-33. 1964. (541)
- GLASER, G. R. Semeadura de *Pinus elliottii*. I. Influencia da profundidade da semente no grau de emergencia e na uniformidade e tamanho das mudas. II. Ocorrência de "tombamento" em função das diversas profundidades de semeadura. Floresta (Brasil) 3(1): 59-68. 1971. (542)

- GOLFARI, L. Coníferas aptas para repoblaciones forestales en el Estado de São Paulo. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:7-62. 1967. (543)
- _____. Report to the government of Brazil on Conifers suitable for planting in the State of São Paulo. Roma, FAO, 1968. 42 p. (FAO Report no. TA 2364) (544)
- _____. Report to the government of Brazil Conifers suitable for reforestation in the States of Paraná, Santa Catarina and Rio Grande do Sul. Roma, FAO, 1970. 86 p. (FAO Report no. TA 2858) (545)
- _____. Situação da silvicultura do eucalipto no Brasil. Brasil Florestal 1(1):13-18. 1970. (546)
- _____. y PINHEIRO NETO, F. A. Escolha de espécie de eucalipto potencialmente aptas para diferentes regiões do Brasil. Brasil Florestal 1(3):17-38. 1970. (547)
- _____. Responses of some tropical and subtropical conifers to various site conditions in Brazil. In Burley J. y Nikiles, D. G. eds. Selection and breeding to improve some tropical conifers. Oxford, Commonwealth Forestry Institute, 1972. v. 1, pp. 264-237. (548)
- GOMEZ, F. P. Florestas e reflorestamentos. Sítios e Fazendas (Brasil) 35(5):28-31. 1967. (549)
- También en: A Granja (Brasil) 24(240):29. 1968.
- GONZALEZ, A. Resultados preliminares de ensayos de arborización en zonas áridas. Agronomía Tropical (Venezuela) 17(1):37-41. 1967. (550)
- GONZALEZ, M. C. y GRIJPMA, P. Germinación y supervivencia al repique de *Anthocephalus cadamba* Mig. Turrialba (Costa Rica) 18(4): 409-415. 1968. (551)
- GONZALEZ R., M. C. Management plants in Eucalypt plantations (En español). Revista Forestal del Perú 3(1):22-41. 1969. (552)
- GOOR, C. P. VAN. Reflorestamento com coníferas no Brasil. Aspectos ecológicos dos plantios na região sul particularmente com *Pinus elliottii* e *Araucaria angustifolia*. Boletim do Sector de Inventários Florestais (Brasil) no. 9: 7-58. 1965. (553)
- GOOR, C. P. VAN. Investigações sobre o crescimento de plantações jovens de *Pinus elliottii* no Sul do Brasil. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 4-5(4):341-348. 1965-1966. (554)
- _____. y NASCIMENTO, R. Adubação em plantações florestais. Brasil Florestal 1(1): 35-42. 1970. (555)
- _____. y NASCIMENTO, R. Orientações práticas para produção de sementes de boa qualidade genética de *Pinus elliottii*. Brasil Florestal 1(2):25-27. 1970. (556)
- GOPAL, M. Testing and certification of Indian tree seeds. Van-Vigyan 6(3-4):62-77. 1968. (557)
- _____. y THAPLIYAL, R. C. Topographical tetrazolium test of Indian tree seed. I. Van-Vigyan 7(1-2):37-45. 1969. (558)
- GORDON, A. G., ESTEBAN, I. D. y WAKEMAN, D. C. Cone handling seed quality and seed testing of *Pinus merkusii*. Commonwealth Forestry Review 51(1):70-75. 1972. (559)
- GREATHOUSE, T. E. Pilot plantations for quick growing industrial trees species, Malaysia. Tree improvement in Malaysian conifer plantations. Roma?, FAO, 1973. 45 p. (Technical Report no. 8) (560)
- GRIFFITH, A. L. y DYSON, W. G. Plantación y manejo. In Seminario y Viaje de Estudio de Coníferas Latinoamericanas. Informe. México, Secretaría de Agricultura y Ganadería y FAO, 1967. pp. 136-152. (561)
- De Coníferas
- GRIJPMA, P. *Anthocephalus cadamba*, a versatile, fast growing industrial tree species for the tropics. Turrialba (Costa Rica) 17(3): 321-329. 1967. (562)
- _____. Anteproyecto de un diseño para una investigación sobre las posibilidades de introducir en Costa Rica especies coníferas aptas para la producción de pulpa y papel. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1968. 23 p. (563)
- _____. *Eucalyptus deglupta* Bl una especie forestal prometedora para los trópicos húmedos de América Latina. Turrialba (Costa Rica) 19(2):267-283. 1969. (564)

- GRIPMA, P. y RAMALHO, R. *Toona spp.* possible alternatives for the problem of *Hypsipyla grandella*, the shoot borer of *Meliaceae* in Latin America. *Turrialba* (Costa Rica) 19(4):531-547. 1969. (565)
- GROUZEZ, J. Ensayos de aclimatación de coníferas tropicales en el Congo-Brazaville. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 96:19-25. 1964. (566)
- GUERRA, G. Subsidio para o estudo da evolução histórico da agricultura angolana. *Agronomia Angolana* no. 17:3-38. 1963. (567)
- GUHATHAKURTA, P. y GHOSH, R. C. *Ailanthus grandis* Prain its prospects in forestry. *Indian Forester* 98(5):261-270. 1972. (568)
- _____. Effect of antitranspirant phenylmercuric acetate on some conifer seedlings - a preliminary study. *Indian Forester* 99(8):499-504. 1973. (569)
- GUIMARAES, R. F. O comportamento florestal dos eucaliptos. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 3(3):189-220. 1964. (570)
- _____. Observações sobre diâmetros, alturas, sobrevivência e peso de madeira de *E. saligna* em vários espaçamentos. *Anuário Brasileiro de Economia Florestal*. Instituto Nacional do Pinho no. 17:31-45. 1965. (571)
- _____. y GURGEL FILHO, O. A. Métodos de enxertia para o pinheiro brasileiro *Araucaria angustifolia* (Bert.) O. Ktze. visandose a formação de pomares de sementes. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 6:153-155. 1967. (572)
- GUPTA, G. C. Introduction of exotic conifers in Himachal Pradesh. *Indian Forester* 95(10):670-678. 1969. (573)
- GUPTA, R. K. y BALARA, G. S. Comparative studies on the germination growth and seedling biomass of two promising exotics in Rajasthani desert (*Prosopis juliflora* (Swartz) DC. and *Acacia tortiles* (Forsk.) Hayne sp.). *Indian Forester* 98(5):280-285. 1972. (574)
- GURGEL, J. T. A. y GURGEL FILHO, O. A. Métodos de enxertia para o pinheiro brasileiro, *Araucaria angustifolia* (Bert.) O. Ktze., visandose à formação de pomares de sementes (nota previa). *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 6:153-155. 1967. (575)
- GURGEL FILHO, O. A. Comportamento de coníferas no Estado de São Paulo. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 1(2):71-74. 1962-1963. (576)
- GURGEL FILHO, O. A. et al. Experimentação com pinus no estado de São Paulo projeto experimental 1/SF-61: *Pinus* sp. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 1(2):19-28, 189-206. 1962-1963. (577)
- _____. y ALVARENGA, R. M. As pináceas no reflorestamento do estado de São Paulo. *Silvicultura em São Paulo* 1(2):117-147. 1962-1963. (578)
- _____. O comportamento florestal das coníferas exóticas. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 3(3):129-188. 1964. (579)
- _____. O reflorestamento. São Paulo, Brasil, Serviço Florestal do Estado. *Boletim* no. 6. 1965. 25 p. (580)
- _____. *Pinus caribaea* mor. var. *hondurensis* (nota prévia). *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):203-208. 1965-1966. (581)
- _____. Estudo crítico da espaçamento em *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii*. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):235-257. 1965-1966. (582)
- _____. y PASZTOR, Y. P. DE C. O índice "valor germinativo" na aferição de tratamentos pré-germinativos de sementes de *Pinus elliottii* Eng. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):275-282. 1965-1966. (583)
- _____. *Pinus khasya* royle (nota prévia). *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):197-202. 1965-1966. (584)
- _____. LEAO, E. M. y PASZTOR, Y. P. DE C. Tratamentos pregerminativos em sementes de *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii*. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):259-274. 1965-1966. (585)
- _____. Silvicultura e economia de *Pinus* no estado de São Paulo. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):209-234. 1965-1966. (586)
- _____. *Pinus caribaea* mor. var. *bahamensis* (nota prévia). *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 6:141-143. 1967. (587)
- _____. Plantio de rafz nua de *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii*. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 6:145-152. 1967. (588)
- _____. Propagação vegetativa do *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii*. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 6:127-139. 1967. (589)

- GURGEL FILHO, O. A. Pesquisa e experimentação com *Pinus* sp. no Estado de São Paulo. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 7:127-146. 1970. (590)
- _____. Effect of density stocking and structure of pure evenaged stands of conifers on the commercial value of the yield (En portugués). Boletim Técnico Instituto Florestal (Brasil) no. 4. 1973. 44 p. (591)
- GUTIERREZ, C. Report in connexion with his projected visit to Surinam in August of the current year (En español). Boletín Forestal. Dirección de Recursos Naturales Renovables (Venezuela) no. 12:3-14. 1970. (592)
- GUTIERREZ, M. Investigación de silvicultura de bosques artificiales. In Congreso Forestal Nacional, 4^o, Bogotá, 1973. Memorias. Bogotá, INDERENA, ACF, 1973. v. 1, 7 p. (593)
- GUTIERREZ R., A. La dendrología en la reforestación. In Convención Agronómica Regional, 8a., Tingo María, 1963. Anales. Tingo María, Asociación Peruana de Ingenieros Agrónomos, Filial del Huallago, 1963. v. 2, pp. 222-233. (594)
- GUZMAN, H. Aspectos económicos sociales, mapificación y reforestación del curso superior de la cuenca hidrográfica del Río Chinchiná, Caldas, Colombia. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1966. 40 p. (595)
- HAFEEZ, M. y SHEIKH, M. I. *Eucalyptus camaldulensis* Dehn.; provenance trials in West Pakistan. Pakistan Journal of Forestry 22(4):407-416. 1972. (596)
- HAIGH, H. Preliminary results from a soil preparation trial with *Pinus caribaea* and *Pinus elliottii*. Bosbou in Sud-Afrika no. 11:59-61. 1970. (597)
- HASAN, S. M. Problems of seed supply for the plantation programme in Bangla Desh. Forest-Dale News 4(1):8-25. 1971. (598)
- HEDEGART, T. Centro Tailandés-Danés de mejoramiento de la teca cinco años después de su iniciación. Unasylva 25(1):31-37. 1971. (599)
- _____. Initiation of Teak (*Tectona grandis* L.) provenance research in Thailand. Vanasarn 29(2):18-26. 1971. (600)
- HEIBERG-JURGENSEN, K. y PENNEFATHER, M. Fertilizing of *Eucalyptus grandis* (saligna) on old wattle lands. South African Forestry Journal no. 57:11-12. 1966. (601)
- HEINSDIJK, D. Forestry in Sourthern Brazil. Rio de Janeiro, Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal, 1972. 72 p. (602)
- HERRERA MENDOZA, H. C. Establecimiento de viñedos de nogales. Tesis Ing. Agr. Juárez, México, Universidad de Chihuahua, Escuela Superior de Agricultura Hermanos Escobar, 1969. 83 p. (603)
- HILL, G. D. Studies on the growth of *Leucaena leucocephala*. I. Effect of clean weeding and nitrogen fertilizer on early establishment. Papua and New Guinea. Agricultural Journal 22(1):29-30. 1970. (604)
- _____. Studies on the growth of *Leucaena leucocephala*. II. Effects of lime at sowing on production from a low calcium status soil of the soeri plateau. III. Production under grazing in the New Guinea lowlands. Papua and New Guinea. Agricultural Journal 22(2):69-79. 1971. (605)
- HINGORANI, G. R. y PANT, H. C. *Eucalyptus torrelliana* its succesful trial and introduction at New Forest Dehra Dun. Indian Forester 96(3):218-222. 1970. (606)
- _____. y PANT, H. C. *Acacia sieberiana* D. C. a promising exotic for tropical semi-arid zones of India. Indian Forester 97(9):519-522. 1971. (607)
- HOCKING, D. The relative merits of exotic softwoods in East Africa with reference to their pathology. Pest Articles and News Summaries 14B(1):42-45. 1968. (608)
- HODGSON, L. M., WHITE, K. L. y LITTLE JUNIOR, E. L. Recolección de semillas y propagación de árboles. In Seminario y Viaje de Estudio de Coníferas Latinoamericanas. Informe. México, Secretaría de Agricultura y Ganadería, FAO, 1967. pp. 130-135. (609)
- HONDA, N., WONG JUNIOR, W. H. C. y NELSON, R. E. Plantation timber on the Island of Kauai - 1965. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Resource Bulletin no. PSW-6. 1967. 34 p. (610)

- HONG, S. O. Rooting of cuttings in *Alnus hirsuta* (En koreano). Korea. Institute of Forest Genetics. Research Report no. 9: 71-76. 1972. (611)
- E HORA de plantar florestas. A Granja (Brasil) 23(237):13. 1967. (612)
- HORNE, J. E. M. Teak in Nigeria. Nigerian Forestry Information Bulletin (n.s.) no. 16. 1966. 38 p. (613)
- HOSEGOOD, P. H. y HOWLAND, P. Field technique for the concentration of rainfall within the individual seedling root range. Nature 204(4964):1230. 1964. (614)
- HOWCROFT, N. H. S. A direct sowing techniques for pinus tropical. Papua, New Guinea. Forestry Research. Note no. SR. 4. 1973. 9 p. (615)
- HOWLAND, P. y HOSEGOOD, P. H. Observations on new techniques for the direct sowing of exotic softwoods in East Africa. Commonwealth Forestry Review 44(3):222-231. 1965. (616)
- _____, TEMU, M. H. E. y MWANGI, J. W. Production of clonal seed orchards vegetative propagation. Extrad from Report of East African Agricultural Forestry and Research Organization, 1969. 129 p. (617)
- _____. y FREEMAN, G. H. Interim results of a fuel yield trial on Eucalypts. East African Agricultural and Forestry Journal 35(3): 257-264. 1970. (618)
- HUGHES, J. F. A plant tray carrier for forestry operations. East African Agricultural and Forestry Journal 28(3):148-150. 1963. (619)
- _____. Wood quality in fast growing tropical species: a new approach to species trials. Oxford, Commonwealth Forestry Institute, 1967. 11 p. (620)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- HUSAIN, A. M. M. y PONNUSWAMY, P. K. Preliminary observations on air-layering in *Eucalyptus microtheca* F. v M. Indian Forester 90(7):484-487. 1964. (621)
- _____. Preliminary observations on airlayering in *Eucalyptus* (Mysore hybrid). Indian Forester 92(8):544-547. 1966. (622)
- HWANG, J. W. y KWON, H. M. Provenance test of *Pinus sylvestris* in Korea. I. Survival and growth performance in juvenile age (En koreano). Korea. Institute of Forest Genetics. Forest Experiment Station. Research Report no. 7. 1969. pp. 91-99. (623)
- IBRAHIM, S. Preliminary growth study of *Pinus caribaea* in north-west of West Malaysia under different plantation establishment. Malayan Forester 34(4):294-298. 1971. (624)
- IMPORTANCIA DE la recolección de semillas forestales. AGA (Guatemala) 3(116-117):9-10. 1968. (625)
- IMPORTANCIA DE la reforestación. Boletín Agrícola (Colombia) 514:89-90. 1963. (626)
- INCREMENT RATE of *Pinus caribaea* var. *hondurensis* in South Africa. In South Africa. Forest Department Forest Research Institute. Report 1963-1964. Pretoria, 1964? p. 9. (627)
- INOUYE, M. T. Ensaio comparativo para dimensiar as influencias causadas pela inoculação de fungos micorrizicos em mudas de *Pinus taeda* L. em relação a quantidade de inoculo presente no solo. Floresta (Brasil) 4(1):63-68. 1972. (628)
- _____. Ensaio de procedencia de *Cedrela* em Santo Antônio da Platina, PR. Floresta (Brasil) 4(2):49-57. 1973. (629)
- INSTITUTO DE DESARROLLO DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES, COLOMBIA. Investigación silvícola; metodología para el establecimiento de parcelas experimentales. Bogotá. Boletín no. 3. 1970. 59 p. (630)
- IPORRE BELLIDO, J. El factor suelo en el desarrollo de *Swietenia macrophylla* en el área de Palacios Santa Cruz. Tesis Ing. Cochabamba, Bolivia, Universidad Mayor de San Simón. Facultad de Ciencias Agronómicas, 1967. 53 p. (631)
- IRRIGATED NURSERY practice instruction forestry. Kaduna. Division Instruction Ministry of Animal and Forest Resources no. 1. 1966. 19 p. (632)
- ISOLAN, F. Estudo da qualidade de sitio para *Pinus caribaea* Morelet var. *hondurensis* Barret e Golfari no Cantão de Turrialba, Costa Rica. Tesis Mag. Sc. Turrialba, IICA, 1972. 63 p. (633)

- IVORY, M. H. A technique for rooting cuttings of *Pinus radiata* in Kenya. East African Agricultural and Forestry Journal 36(4): 356-360. 1971. (634)
- IYAMABO, D. E. Species introduction and growth in African Savanna. In World Consultation Forester Tree Breeding, 2nd, Washington, 1969. Proceedings. Washington, FAO/IUFRO, 1969. p. 14. (FAO/IUFRO PO-FTB 69-2/6) (635)
- JACKSON, J. K. y OJO, G. O. A. Provenance trials of *Eucalyptus camaldulensis* in the savanna region of Nigeria. Nigeria. Federal Department of Forest Research. Research Paper no. 14. 1973. 22 p. (636)
- JADAN PERALTA, S. Estudio comparativo de costos y desarrollo de *Eucalyptus globulus* Labill, en siembra directa y trasplantados a tres diferentes edades, en tres tipos de macetas. Tesis Ing. Loja, Ecuador, Universidad de Loja, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1967. 65 p. (637)
- _____. Sistema de clasificación de índice de sitios para *Eucalyptus deglupta* Bl. en Turrialba, Costa Rica. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1972. 98 p. (638)
- JAIME GARZA, R. Reproducción por acodo del *Juniperus-chimenses* y del *Cupressus horizontalis*. Tesis Ing. Agr. Juárez, México, Universidad de Chihuahua, Escuela Superior de Agricultura Hermanos Escobar, 1969. 30 p. (639)
- JAIN, N. K. Physical characters and output of *Sal (Shorea robusta)* Gaertn F.) seeds. Tropical Ecology 3(1-2):133-138. 1962. (640)
- JANKAUSKIS, J. Ensaio sobre a influencia da imersão na seleção e germinação de *Araucaria angustifolia*. Floresta (Brasil) 2(3):53-57. 1970. (641)
- _____. Ensaio de plantio de *Araucaria angustifolia* (Bert.) O. Ktze. Floresta (Brasil) 4(1):54-62. 1972. (642)
- JANKOVIC, C. Plantaciones forestales en el Noroccidente del Ecuador. Quito, Servicio Forestal, 1970. 27 p. (643)
- EL JAUL (*Alnus jorullensis*). San José, Costa Rica. Ministerio de Agricultura y Ganadería. Boletín Divulgativo no. 58. 1971. 12 p. (644)
- JENKIN, R. N. Forest soil surveying with special reference to the selection of sites for forest plantations. Nigeria. Department of Forest Research. Technical Note no. 26. 1963. 28 p. (645)
- JOHANNING MORALES, A. R. Influencia de la fertilización N. P. y K. sobre el crecimiento inicial de *Anthocephalus-cadamba* Miq. y *Eucalyptus deglupta* Bl. Tesis Ing. Agr. San José, Universidad de Costa Rica, Facultad de Agronomía, 1970. 80 p. (646)
- JONES, B. E. The growth of *Pinus khasya* in Zambia. Zambia. Forest Department. Forest Research Bulletin no. 17. 1967. 16 p. (647)
- _____. Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- _____. The growth of *Eucalyptus grandis* in Zambia. Zambia. Forest Department. Forest Research. Bulletin no. 18. 1968. 11 p. (648)
- _____. Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- JONES, N. Pre-treatment of the seeds of *Terminalia ivorensis*. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 2(2):15-20. 1968. (649)
- _____. Viability of freshly collected *Cedrela odorata* seeds. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 2(1):9-12. 1968. (650)
- _____. The influence of certain pretreatment and conditions for germination on the seed of *Terminalia ivorensis*. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 3(1):9-18. 1969. (651)
- JONES, R. M. Studies in the autecology of the Australian Acacias in South Africa. IV. Preliminary studies of the germination of seed of *Acacia cyclops* and *Acacia cyanophylla*. South African Journal of Science 59(6):296-298. 1963. (652)
- JOTTAND, N. E. Observaciones generales de la instalación de viveros forestales con sugerencias especiales para organización de viveros en "La Calera". Managua, Dirección de Recursos Naturales Renovables, Departamento Forestal, 1966. 36 p. (653)
- JUNI, R. A. *Albizia falcata* in the Philippines. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 18. 1964. 3 p. (654)

- KAN, W. H. Experiment on the planting of Beet-wood (*Casuarina equisetifolia*) in the coast area Taiwan (En chino). Taiwan. Forestry Research Institute. Bulletin no. 103. 1964. 8 p. (655)
- _____. Studies on the growth and the wind damage of some *Casuarina* sp. plantation at the coast area of Taiwan (En chino). Taiwan. Forestry Research Institute. Bulletin no. 99. 1964. 45 p. (656)
- _____. CHANG, K. C. y CHEN, C. H. Site preparation for direct sowing of *Aleurites montana* (En chino). Taiwan. Forestry Research Institute. Bulletin no. 207. 1971. 9 p. (657)
- KASASIAN, L. Chemical weed control in seedling *Pinus caribaea* var. *hondurensis*. Commonwealth Forestry Review 44(2):139-142. 1965. (658)
- KAUL, M. L. H. y ZENTSCHE, W. Preliminary report about TTC-testing of forest tree seed in India. Beiträge zur Tropischen und Subtropischen Landwirtschaft und Tropenveterinärmedizin 7(3):285-289. 1969. (659)
- KAUL, R. N. A preliminary silvical study on *Acacia tortilis* (Forsk) Hayne (*Acacia spirocarpa* Hochst. ex A. Rech.). Indian Forester 89(1):46-51. 1963. (660)
- _____. y GANGULI, B. N. Trials in the introduction of Acacias in the arid zone of Rajasthan. I. Seed studies. Indian Forester 91(8):554-558. 1965. (661)
- _____. y MANOHAR, M. S. Germination studies on arid zone tree seeds. I. *Acacia senegal* Willd. Indian Forester 92(8):499-503. 1966. (662)
- KAUSHIK, R. C. y SINGH, B. 'Mysore Gum' in India. Indian Forester 95(12):931-938. 1969. (663)
- _____. KAUL, R. N. y SUBRAHMANYAM, V. P. Homoclimes and introduction of trees and shrubs with special reference to the arid and semi-arid zone of India. Indian Forester 95(5):283-292. 1969. (664)
- KEDHARNATH, S. y DHAUNDIYAL, R. P. Preliminary observations on air layering in *Pinus roxburghii* and *P. caribaea*. Indian Forester 89(3):219-221. 1963. (665)
- KEMP, R. H. Direct sowing of *Eucalyptus citriodora* in Northen Guinea savanna. Nigeria. Department of Forest Research. Technical Note no. 25. 1963. 9 p. (666)
- KEMP, R. H. Trials of exotic tree species in the savanna region of Nigeria. I. Aims procedure and summary of results. Nigeria. Savanna Forestry Research Station. Research Paper no. 4. 1969. 15 p. (667)
- _____. Trials of exotic tree species in the savanna region of Nigeria. II. Short notes on selected species. Nigeria. Savanna Forestry Research Station. Research Paper no. 6. 1970. 63 p. (668)
- _____. Seed sources and seed procurement of low-altitude tropical pines in Central America. In Selection and breeding to improve some tropical conifers. Oxford, England Commonwealth Forestry Institute, Department of Forestry Australia, 1972. v. 1, pp. 9-16. (669)
- _____. International provenance research on Central American pines. Commonwealth Forestry Review 52(1):55-66. 1973. (670)
- KHAN, M. A. W. Direct sowing of *Eucalyptus microtheca* in polythene tubes. Sudan. Forest Department. Forestry Research and Education Project. Pamphlet no. 34. 1965. 38 p. (671)
- _____. Improved methods and devices in nursery practice. Sudan. Forest Department. Forestry Research and Education Project. Pamphlet no. 28. 1965. 11 p. (672)
- _____. Seeding and planting on clay plains. Sudan. Forests Department. Forestry Research and Education Project. Pamphlet no. 16. 1965. 20 p. (673)
- _____. Vegetative propagation by culm cuttings in *Bambusa vulgaris* and *Oxytenanthera abussinica*. Sudan. Forest Department. Forestry Research and Education Project. Pamphlet no. 37. 1966. 14 p. (674)
- _____. Propagation of *Bambusa vulgaris* its scope in forestry. Indian Forester 98(6): 359-362. 1972. (675)
- _____. Propagation of *Boswellia papyrifera* through branchcuttings. Indian Forester 98(7):437-440. 1972. (676)
- KIM, M. R. and CHUN, K. S. The growth of *Alnus hirsuta* var. *microphylla* during the first growing season after planting in S. Korea (En koreano). Research Report Office of Rural Development 8(2):121-126. 1965. (677)

- KING, K. F. S. Agri silviculture (the taungya system). University of Ibadan. Department of Forestry. Bulletin no. 1. 1968. 109 p. (678)
- KINGSTON, B. An activity study of planting in a softwood plantation. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 181. 1971. 3 p. (679)
- KLEIN, R. M. Arvores nativas indicadas para o reflorestamento no sul do Brasil. *Sellowia* (Brasil) 18(18):29-39. 1966. (680)
- KNUDSON, D. M. y SILVA, S. M. F. DA. Necessidade da comercialização de sementes florestais. In Seminario Brasileiro de Sementes, Viçosa, 1967. Viçosa, Escola Superior de Agricultura, 1967. pp. 140-152. (681)
- KOSCINSKI, M. E. Reflorestamento. 2 ed. São Paulo, Melhoramentos, s.f. 137 p. (Biblioteca Criação e Lavoura no. 4) (682)
- KRIEK, W. Report on species and provenance trials in *Combretum* and mixed savanna in Acholi and Lango districts. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 139/67. 1967. 11 p. (683)
- _____. Report on species and provenance trials in *Combretum* and mixed savanna in Bunyoro, Busoga and Teso districts. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 143/67. 1967. 8 p. (684)
- _____. Report on species and provenance trials in *Combretum* and mixed savanna in West Nile district. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 135/67. 1967. 11 p. (685)
- _____. Report on species and provenance trials in Lendu softwood scheme. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 133/67. 1967. 9 p. (686)
- _____. Report on species and provenance trials in the wooded savanna above 5000 ft. altitude. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 142/67. 1967. 10 p. (687)
- _____. Report on species and provenance trials in wooded *Butyrospermum* savanna in west Nile Madi and Lango districts. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 138/67. 1967. 10 p. (688)
- _____. Report on species and provenance trials on montane forest sites in Kigezi district. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 140/67. 1967. 13 p. (689)
- KRIEK, W. Report on species and provenance trials on *Olea-Juniperus-Podocarpus* forest sites. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 136/67. 1967. 7 p. (690)
- _____. Report on species and provenance trials on *Themeda* grasslands below and above 5000 ft. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 134/67. 1967. 8 p. (691)
- _____. Report on species trials in dry *Acacia* savanna in Karamoja, Acholi and Masaka districts. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 144/67. 1967. 12 p. (692)
- _____. Report on species trials in aquatic grasslands and seasonal swamps in Eastern Uganda. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 141/67. 1967. 7 p. (693)
- _____. Report on species and provenance trials in Acholi woodland. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 145-68. 1968. 20 p. (694)
- _____. Report on species and provenance trials in *Chlorophora Albizia* secondary forest sites. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 149/68. 1968. 10 p. (695)
- _____. Report on species and provenance trials on aquatic grasslands bordering Lake Victoria. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 150-68. 1968. 6 p. (696)
- _____. Report on species and provenance trials on *Celtis-Cynometra* and *Parinari* forest sites in Toro district. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 148-68. 1968. 7 p. (697)
- _____. Report on species trials on *Celtis-Holoptelea* forest sites in East Mengo and Busoga. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 152-68. 1968. 10 p. (698)
- _____. Report on species and provenance trials on *Chlorophora-Pennisetum* grassland sites in West Mengo and Busoga districts. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 154-68. 1968. 5 p. (699)
- _____. Report on species trials on *Hyparrhenia* grassland in Teso district and on *Cymbopogon-Loudetia* grasslands on Bugala island (Masaka district). Uganda. Forest Department. Technical Note no. 155-68. 1968. 9 p. (700)

- KRIEK, W. Report on species and provenance trials on mixed *Piptadeniastrum-Albizia-Celtis* forest sites. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 153-68. 1968. 11 p. (701)
- _____. Report on species trials in *Markhamia-Blighia-Albizia* secondary forest in Mubende district. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 147-68. 1968. 9 p. (702)
- _____. Report on species trials on mixed wooded savanna sites on hills in Teso, Busoga and Mubende districts. Uganda. Department. Technical Note no. 146-68. 1968. 14 p. (703)
- _____. Species and provenance trials on *Pennisetum* grasslands in Toro and Bunyoro districts. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 151-68. 1968. 13 p. (704)
- _____. Spacing, stand development and productivity of *Eucalyptus* plantations in Uganda. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 159-69. 1969. 15 p. (705)
- _____. Report to the government of Uganda on performance of indigenous and exotic trees in species trials. Roma, FAO, 1970. 148 p. (FAO Report no. TA 2826) (706)
- KRUG, H. P. *Pinus elliottii* in Capao Bonito. Observations on its growth (En portugués). Anuário Brasileiro de Economia Florestal. Instituto Nacional do Pinho 16:116-122. 1964. (707)
- _____. Planting of Pines in São Paulo (En portugués). Anuário Brasileiro de Economia Florestal. Instituto Nacional do Pinho 16: 259-295. 1964. (708)
- _____. Planning for afforestation and planting in Brazil. In Simposio Mundial sobre Bosques Artificiales y su Importancia Industrial, Camberra, Australia, 1967. Documentos. Roma, FAO, 1967. v. 2, pp. 1219-1235. (709)
- _____. O plantio dos pinos em São Paulo. Flora (Brasil) 1(2):26-30. 1970. (710)
- KULKARNI, D. H. y SETH, S. K. Selection and evaluation of quick-growing forest species with special reference to Indian conditions. New Delhi, Ministry of Food and Agriculture, 1968. 18 p. (711)
- KIMMEROW, J. Ensayos complementarios sobre el arraigamiento de los braquiblastos de *Pinus radiata*. Silvae Genetica 18(3): 75-77. 1968. (712)
- KUO, P. C. Studies on the quantity of seed sown and seedling density in the seedbed of flash Pine. National Taiwan University. Experimental Forest. Technical Bulletin no. 38. 1965. 17 p. (713)
- _____. Study on the density of seedlings in seedbeds of Luchu Pine (*Pinus luchuensis*). National Taiwan University. Experimental Forest. Technical Bulletin no. 37. 1965. 12 p. (714)
- LACKHAN, N. P. *Pinus caribaea* (var. *hondurensis*) in Trinidad and Tobago. Port of Spain. Ministry of Agriculture, Lands and Fisheries. Forestry Division, 1972. 35 p. (715)
- LAHIRI, A. K. Intercropping trials with turmeric in North Bengal. Indian Forester 98(2):109-115. 1972. (716)
- LAMB, A. F. A. First impressions on tropical Pines in East Central and South Africa after a tour from 6th January to 4th April 1964. Oxford, Commonwealth Forestry Institute, University of Oxford, Department of Forestry, 1964. 17 p. (717)
- _____. New impressions on tropical Pines and hardwoods in the Caribbean and Bahamas after a tour from 12th June to 8th August, 1964. Oxford, Commonwealth Forestry Institute, University of Oxford, Department of Forestry, 1964. 22 p. (718)
- _____. Impressions of tropical Pines and hardwoods in some Eastern Countries. Oxford, Commonwealth Forestry Institute, University of Oxford, Department of Forestry, 1966. 93 p. (719)
- _____. Artificial regeneration within the humid lowland tropical forest. Roma, FAO, 1967. 14 p. (No. FO:FDT-67/3) (720)
- _____. Potentialities of fast grown exotic trees on Lowland tropical woodland sites. Oxford, Commonwealth Forestry Institute, 1967. 11 p. (721)
- _____. Regeneración artificial en el bosque tropical de tierras bajas húmedas. Unasylva 22(4):7-15. 1968. (722)

- LAMB, A. F. A. Especies maderables de crecimiento rápido en la tierra baja tropical *Cedrela odorata*. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano (Venezuela) no. 30-31: 15-59. 1969. (723)
- LAMPRECHT, H. The introduction of exotic conifers into the Venezuelan Andes. Mérida, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1963. 22 p. (Publicación no. 1) (724)
- _____. La silvicultura tropical en relación con el establecimiento de plantaciones forestales y el manejo de los bosques naturales. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 22:18-32. 1966. (725)
- LANDER, R. M. The phenology and growth habits of Pines in Hawaii. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Paper no. PSW-29. 1966. 25 p. (726)
- LANGER, L. A. Reflorestamento instruções para pequenos plantios de Pinheiro Brasileiro (*Araucaria angustifolia* (Bert) O. Kuntze), Pinheiro Americano (*Pinus elliottii*) Alamo (Chopo) (híbridos) Imbuia (*Phoebe porosa*). Rio de Janeiro, Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal (IBDF), s.f. 36 p. (727)
- LANNER, R. M. Modifications in the growth habit of exotic trees in Hawaii. In Society of American Forester, Washington, 1964. Proceedings. Washington, 1965. pp. 36-37. (728)
- _____. Crecimiento y morfogénesis de los pinos en los trópicos. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 39-40:45-51. 1972. (729)
- LARA, R. Evaluación del éxito administrativo en 3 programas de introducción de especies forestales en Costa Rica. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1972. 69 p. (730)
- LEGGATE, J. A summary of performance of various species in departmental trial plots. British Solomon Islands. Forest Department. Technical Note no. 1. 1966. 4 p. (731)
- LEON DIAZ, G. Caoba en Venezuela, sus frutos y semillas. Tesis Ing. Maracaibo, Venezuela, Universidad del Zulia, Escuela de Agronomía, 1965. 36 p. (732)
- LEON PEÑA, R. y MOTTA HERNANDEZ, D. R. El cultivo de la teca. Bases ecológicas y silviculturales. Producción en Venezuela. Tesis Ing. For. Mérida, Universidad de los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. s.p. (733)
- LIANG, J. H. Investigation and study on the yield of turpentine and some other features diameter and height in plantations of exotic Pines in Taiwan. Bulletin of Taiwan. Forestry Research Institute no. 107. 1965. 20 p. (734)
- LIGHTBODY, J. S. Nursery and transplanting experiments. Kenya. Forestry Department. Research Bulletin no. 22. 1963. 6 p. (735)
- _____. *Pinus patula* summary of past experiments with nursery techniques and the use of fertilisers in the nursery and in the field. Kenya. Forestry Department. Research Bulletin no. 21. 1963. 4 p. (736)
- LIN, W. C. Study on the growth of various species of Pine in relation to elevations and climatic factors (En chino). Bulletin of Taiwan. Forestry Research Institute no. 119. 1965. 38 p. (737)
- LINARES BENSIMON, C. Efecto de luz, sustrato y profundidad de siembra en la germinación del *Eucalyptus globulus* Labill. Tesis Ing. Agr. Lima, Universidad Nacional Agraria, 1972. 74 p. (738)
- LIST OF seeds offered in exchange. Denhra Dun, Botany Branch, Forest Research Institute and Colleges, 1967. 16 p. (739)
- LIU, C. T. Effects of the water loss on survival and growth of China-Fir seedlings. Memoirs of the College of Agriculture National, Taiwan University 7(2):104-110. 1963. (740)
- LOAIZA GONZALEZ, V. H. El efecto del uso de herbicidas y fertilizantes y el crecimiento inicial de *Pinus caribaea* Morelet var. *hondurensis* (Sénéclauze) Barrett et Gollfari y *Eucalyptus saligna* Smith en plantaciones. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1967. 106 p. (741)
- LOHANI, D. N. Recent trials of fast growing species for industrial plantations in U.P. Van-Vigyan 8(2):88-92. 1970. (742)

- LOWE, R. G. y DOBSON, J. Planting time for pot plants and stump plants of *Terminalia ivorensis* and *Nauclea diderrichii* in Benin taungya. Nigeria. Department of Forest Research. Technical Note no. 34. 1966. 14 p. (743)
- _____. A tropical potting medium for tree species. Nigeria. Department of Forest Research. Technical Note no. 37. 1967. 16 p. (744)
- LOZANO F., G. Metodología para ensayos de adaptación de especies forestales. In Seminario Nacional de Investigaciones Forestales, 1º, Bogotá, 1970. Documentos. Bogotá, Instituto de Desarrollo de los Recursos Naturales Renovables, División Forestal, 1970. pp. 87-90. (745)
- LUNA FLORES, C. D. Efecto del uso de fertilizantes en el crecimiento inicial de *Eucalyptus botryoides*. Tesis Ing. Agr. Lima, Universidad Nacional Agraria, 1970. 73 p. (746)
- LYSHOLM, G. The Oldest *Eucalyptus microcorys* stand in Tanzania. Tanzania. Silviculture Research Note no. 14. 1970. 3 p. (747)
- McCOMB, A. L., OJO, G. O. A. y JACKSON, J. K. Fertilizer response of *Eucalyptus grandis* grown in a basaltic soil from the Mambilla Plateau. Nigeria. Savanna Forestry Research Station. Research Leaflet no. 2. 1970. 7 p. (748)
- MCDONALD, P. G. Interim report on species and trials in the Turbo afforestation scheme. Kenya. Forest Department. Technical Note no. 130. 1970. 5 p. (749)
- _____. Results of RE231 species and establishment trial. Kenya. Forest Department. Technical Note no. 132. 1971. 2 p. (750)
- MCKENZIE, T. A. Observations on growth and technique for estimating annual growth in *Prioria copaifera*. Turrialba (Costa Rica) 22(3):353-354. 1972. (751)
- MADERA E., M. A. Ensayo del poder germinativo en semillas de cinco especies forestales con vitascopio. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1968. s.p. (752)
- MAGNANINI, A. Sobre a conceituação dos reflorestamentos. Floresta (Brasil) 3(2):15-17. 1971. (753)
- MAIO MENENDE, E. Eliminación de árboles indeseables mediante agentes químicos. Turrialba (Costa Rica) 14(4):196-202. 1964. (754)
- MANN, M. M. Study on the effect of slope and spacing on the survival of *Albizia falcata* (L.) Bock in Nueva Vizcaya plantation. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 28. 1966. 7 p. (755)
- MARCUS, B. A. Problemas de forestación en Bolivia; conferencia dictada en el Instituto Cultural Boliviano - Alemán. La Paz "Kollasuyo", 1965. 11 p. (756)
- MARQUES, J. Q. DE A. Minas tem todas as condições para o reflorestamento. Fundação João Pinheiro, Belo Horizonte (Brasil) 3(1):18-26. 1973. (757)
- MARRERO, J. Survival and growth of bagged and barerooted Honduras Pine, Cadam, and Primavera. Rio Piedras, Puerto Rico. Forest Service Institute of Tropical Forestry. Research Note no. ITF-3. 1965. 4 p. (758)
- _____. Effect of a plastic mulch on weed growth and early height growth of Honduras Pine. Rio Piedras, Puerto Rico. Forest Service Institute of Tropical Forestry. Research Note no. ITF-4. 1965. 5 p. (759)
- _____. Potting media for Honduras Pine. Rio Piedras, Puerto Rico. Forest Service Institute of Tropical Forestry. Research Note no. ITF-5. 1965. 7 p. (760)
- MARSH, E. K. y HAIGH, H. Preliminary results from provenance trials with *Eucalyptus saligna* Sm. and *E. grandis* (Hill) Maiden. Bosbou in Suid-Afrika no. 2:127-131. 1963. (761)
- MARSH, E. K. Some observations on the growth and characteristics of *Pinus kesiya* *Pinus oocarpa* and *Pinus merkusii* in South Africa. Bosbou in Suid-Afrika no. 13:45-50. 1972. (762)
- MARSHALL, H. G. W. Selection of *Pinus patula* seed stands; Zomba plateau and outer slopes, 1967. Dedza Malawi, Silvicultural Research Station. Silvicultural Research Records no. 15. 1967. 5 p. (763)
- MARTIN, B. Boisement en *Pinus caribaea* sur savane très pauvre de Pointe-Noire. Pointe Noire, Centre Technique Forestier Tropical au Congo, 1970. 22 p. (764)

- MARTIN, B. Las especies exóticas introducidas en el Congo. Los eucaliptos. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 138:3-26. 1971. (765)
- _____. Primeros trabajos de mejora genética de los árboles forestales en la república popular del Congo. Los pinos tropicales. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 139:27-42; no. 140:13-31. 1971. (766)
- _____. Trabajos preliminares de mejora genética de las especies forestales en la República Popular del Congo. Los Eucaliptos. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 137:3-17. 1971. (767)
- _____. Reproducción por esquejes? Vía de porvenir para las repoblaciones en el Congo? *Bois et Forêts des Tropiques* no. 145: 17-21. 1972. (768)
- MAS PORRAS, J. Los sitios permanentes de experimentación silvícola un requisito ineludible para mejorar el manejo de los bosques en México. Tesis Ing. Chapingo, México, Escuela Superior de Agricultura, 1967. 116 p. (769)
- MATHUR, C. M. Nursery technique and afforestation trials with *Anogeissus pendula*. *Indian Forester* 91(2):99-103. 1965. (770)
- _____. y JAIN, S. M. Use of polythene bags as plant containers. *Indian Forester* 92(4):221-226. 1966. (771)
- MATTHEW, K. M. A note on wattle of the Palni Hills. *Indian Forester* 91(5):267-271. (772)
- MAUDOUX, E. *Melia bombo* a quick growing congoese species (En francés). *Bulletin des Recherches Agronomiques de Gembloux* (m.s.) 1(4):575-601. 1966. (773)
- MAUN, M. M. *Albizia falcata* in Nueva Vizcaya plantation. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 39. 1970. 7 p. (774)
- _____. y SAZON, A. C. Effect of slope and spacing on the survival of Koatoan Bangkal in Nueva Vizcaya plantation. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 44. 1972. 8 p. (775)
- MELCHIOR, G. H. Informe preliminar acerca de la propagación agámica de *Pinus radiata* y *Pinus oocarpa*. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 13:13-21. 1963. (776)
- MELCHIOR, G. H. El mejoramiento genético de árboles forestales tropicales y su aplicación en el manejo de los bosques. *Revista Forestal Venezolana* 12(18):23-51. 1969. (777)
- _____. La propagación vegetativa de *Bambacopsis quinata* (Jacq.) dugant (Saqui-Saqui) por estacas de epícotilos. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 39-40:53-61. 1972. (778)
- _____. y QUIJADA R., M. Sobre el comportamiento de unas procedencias exóticas de *Cedrela odorata* comparadas con una de *C. angustifolia* nativas y plantadas como stumps en condiciones de vivero. Boletín del Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 41-42:57-62. 1972. (779)
- MELLO, H. A. y RODRIGUEZ, N. S. Efeito do preparo de solo de cerrado no desenvolvimento de *Eucalyptus saligna* Sm. *Revista de Agricultura (Brasil)* 41(4):163-178. 1966. (780)
- _____. SIMOES, J. W. y JUNQUEIRA, R. A. Efeito do substrato e da proteção da semente dura sobre a formação de mudas e pinos. Solo (Brasil) 61(2):47-51. 1969. (781)
- _____. et al. Resultados da aplicação de fertilizantes minerais na produção de madeira de *Eucalyptus saligna* Sm. em solos de cerrado de estado de S. Paulo. IPEF (Brasil) no. 1:7-26. 1970. (782)
- _____. et al. Influência do espaçamento na produção de madeira de eucalipto em solo de cerrado. IPEF (Brasil) no. 2-3:3-30. 1971. (783)
- _____. Alguns aspectos da introdução da teca (*Tectona grandis* L.) no Brasil. Amário Brasileiro de Economia Florestal. Instituto Nacional do Pinho 15:113-119. 1963. (784)
- _____. Produção de boas sementes florestais. *Revista da Madeira (Brasil)* 1967: 11-12. 1967. (785)
- _____. Aspectos do emprego de fertilizantes minerais no reflorestamento de solos de cerrado do Estado de São Paulo, com *Eucalyptus saligna*. Tese M. S. Piracicaba, Brasil, Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", 1968. 176 p. (786)

- MELO, C. F. M. DE. et al. Madeiras tropicais para reflorestamento, celulose e papel. Belém, IPEAN, 1971. 75 p. (Serie Tecnologia v. 2. no. 1.) (787)
- MESQUITA, R., CAMPINHOS FILHO, E. y MATTOS, C. M. Plantio do *Eucalyptus grandis* e do *E. saligna* com irrigação na cova. Brasil Florestal 3(12):3-13. 1972. (788)
- MILLER, W. F. Período de estratificação para *Pinus elliottii*. Floresta (Brasil) 3(2): 83-85. 1971. (789)
- MITCHELL, B. A. Possibilities for forest plantations. Malayan Forester 26(4):259-286. 1963. (790)
- MOH, C. C. A simple method for separating empty and developed seeds in some *Pinus* spp. Turrialba (Costa Rica) 14(4): 178-181. 1964. (791)
- MONSALUD, M. R. Suggestion on reforestation. Philippine Lumberman 14(9):8, 10, 12. 1968. (792)
- MONTEITH, D. B. y IBARRA CORONADO, R. Survival of bare-rooted Honduras Pine in Puerto Rico. Turrialba (Costa Rica) 19(2): 291-292. 1969. (793)
- MORALES ALDEAN, G. Comportamiento inicial del laurel *Cordia alliodora* (R. y P.) OKEN utilizando tres métodos de plantación, en diferentes doseles. Tesis Ing. Loja, Ecuador, Universidad de Loja, Facultad de Medicina Veterinaria, 1967. 67 p. (794)
- MORAN BURGOS, B. L. Diagnóstico y normas para el programa de semillas forestales dentro del plan nacional de reforestación. Tesis Ing. Agr. Guatemala, Universidad de San Carlos, Facultad de Agronomía, 1969. s.p. (795)
- MORANDINI, R. Planting of species and provenance trials (En italiano). Publicazioni Instituto di Sperimentazione di Selvicultura Arezzo no. 15:1-15. 1968. (796)
- Especially from Tropical Countries.
- MORETA DUEÑAS, J. R. y GARCES CHACON, G. R. Control de hierbas dafinas en semillas forestales de eucaliptos y pinos. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria, 1968. 116 p. (797)
- MULLIN, L. J. The potentialities of the Pines of Central America and the Caribbean islands for afforestation in Rhodesia. Rhodesia Science News 3(4):93-96. 1969. (798)
- MUNOZ, J. E. y HILL, L. W. The use of herbicides for site preparation and their effects on tree survival (En español). Rio Piedras, Puerto Rico. Forest Service. Institute of Tropical Forestry. Research Note no. ITF-12. 1967. 6 p. (799)
- MUSALEN, M. A. y ROSERO, P. Comportamiento de variedades y procedencias de *Pinus caribaea* Morelet, introducidas en Turrialba, Costa Rica. Turrialba (Costa Rica) 23(3): 327-333. 1973. (800)
- MUTHOO, M. K. y KANGO, G. H. *Robinia pseudoacacia* Linn in India with special reference to Jammu and Kashmir. Indian Forester 91(2):126-130. 1965. (801)
- MUTTIAH, S. Initial observations on the introduction of *Pinus caribaea* in Ceylon and certain rooting of two provenances of this species under controlled conditions. Ceylon Forester 9(3-4):98-141. 1970. (802)
- MYERS, C. C., BURNETT, F. B. y BRAGA, G. R. Delineamento sistemático para avaliar o efeito da espaçamento no desenvolvimento de *Eucalyptus alba*. Revista Ceres (Brasil) 15(87):30-40. 1969. (803)
- También en: Silvicultura em São Paulo (Brasil) 7:35-38. 1970.
- NAIR, P. N. Preliminary trials with tropical conifers in Kerala State. Indian Forester 97(5):233-242. 1971. (804)
- NAKAMAE, I. J. Corrida para o reflorestamento. Coopercotia (Brasil) 25(224):26-32, 37-38, 40. 1968. (805)
- NANDA, K. K. et al. Seasonal rooting response of stem cuttings of some forest tree species to auxins. Indian Forester 94(2): 154-162. 1968. (806)
- .., ANAND, V. K. y KUMAR, P. Some investigations of auxin effects on rooting of stem cuttings of forest plant. Indian Forester 96(3):171-187. 1970. (807)
- NANAGAS, F. V. y SERNA, C. B. Preliminary study on the growth and development of *Gmelina arborea* Linn. in Camp. 7 Minglanilla Cebu. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 34. 1970. 12 p. (808)

- NARVAEZ COLLANTES, J. G. Establecimiento de parcelas permanentes para el estudio de producción y raleo en *Pinus radiata* D. Don en Cotopaxi. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria, 1969. 66 p. (809)
- NASH, C. A. M. Nursery and establishment techniques used in New Guinea (T.P.N.G.) for Klinkii pine (*Araucaria hunsteinii*). British Solomon Island. Forestry Department. Technical Note no. 3. 1970. 3 p. (810)
- NEGI, G. S. Investigation of plot size from uniformity trial in a forest experiment. Indian Forester 95(5):356-368. 1969. (811)
- NURSERY AND seed research. In South Africa. Forest Department. Report 1960-1961. Pretoria, 1964. p. 16. (812)
- NEVES, J. DO C. Extensão rural campanha integrada de reflorestamento. In Simpósio Florestal de Minas Gerais, 2^a, Viçosa, 1966. Anais Educação e Industrias Florestais Viçosa, Escola Superior de Florestas, 1967. pp. 43-48. (813)
- NICHOLSON, D. I. Variation in Hoop Pine. Malayan Forester 27(3):272-273. 1964. (814)
- . A note on *Acacia auriculaeformis* A. Cunn. ex Benth. in Sabah. Malayan Forester 28(3):243-244. 1965. (815)
- . A nursery technique in Sabah. Malayan Forester 28(2):149-150. 1965. (816)
- . A plot of *Albizia falcata* (L.) Backer. Malayan Forester 28(3):240-242. 1965. (817)
- NISA, S. H. y QADIR, S. A. Seed germination of common cultivated trees shrubs and some wild grasses. Pakistan Journal of Forestry 19(2):195-200. 1969. (818)
- NOBLE, B. F. Propagation of *Rauwolfia caffra* in Benguet province. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 74. 1970. 2 p. (819)
- . y VELASCO, L. II. Propagating paper mulberry (*Broussonetia papyrifera* Vent.) by cuttings in Benquet. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 76. 1970. 2 p. (820)
- NOBLES, R. W. y BRISCOE, C. B. Height growth of Mahogany seedlings St. Croix Virgin Islands. Río Piedras, Puerto Rico. Forest Service Research Note. Institute of Tropical Forestry no. ITF 10. 1966. 4 p. (821)
- NÚÑEZ DELEON, R. Plantaciones en la unidad industrial Loreto y Peña Pobre. México y sus Bosques 11(5):27-32. 1972. (822)
- . Reforestación 1971 en terrenos de la Unidad Industrial de Explotación Forestal Loreto y Peña Pobre. México y sus Bosques 11(1):21-23. 1972. (823)
- NURSERY EXPERIMENT (En holandés). Extrad from Jaarveslag Landsbosbehe Paramaribo (Suriname) 1966-1967:37-40, 69. (824)
- NURSERY FERTILIZATION trial E. 333-7. Dedza, Malawi. Silvicultural Research Station. Report no. 7. 1965. pp. 1-9. (825)
- NURSERY PROBLEMS. In Fiji. Report 1965. Suva, 1966. p. 9. (826)
- OCHIEN'G, E. A. Effect of rainfall and altitude on growth of *Cupressus lusitanica* in Kenya. Kenya Forest Department. Technical Note no. 122. 1969. 8 p. (827)
- . Factors affecting the rate of growth and distribution of *Pinus patula* in Kenya. Kenya. Forest Department. Technical Note no. 120. 1969. 13 p. (828)
- . Factors affecting the rate of growth of *Pinus radiata*. Kenya. Forest Department. Technical Note no. 121. 1969. 4 p. (829)
- . Result of direct planting experiment (*Cupressus lusitanica*) RE 254-265. Kenya. Forest Department. Technical Note no. 123. 1969. 10 p. (830)
- OJO, G. O. A. y SHADO, M. B. Preliminary results of Pine provenance trials in the savanna areas of Nigeria. Nigeria. Federal Department of Forest Research. Research Paper no. 19. 1973. 29 p. (831)
- OLATOYE, S. T. Seed storage problems in Nigeria. Ibadan, Nigeria, Department of Forest Research, 1967. 7 p. (832)
- OLESEN, P. O. Collection of forest tree seed in México 1968. Rhodesia Journal of Agricultural Research 7(2):117-129. 1969. (833)

- OLIVEIRA, A. C. G. DE. Formação de pomares portasementes. In Congreso Brasileiro dos Estudantes de Engenharia Florestal, 3^a, Cuitiba, Brasil, 1970. Informe. Via Campo Grande, Brasil, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Escola de Engenharia Florestal, 1970. pp. 119-121. (834)
- OLIVEIRA, B. DE. A destruição do cerrado e o reflorestamento como meio da valorização regional. Revista Brasileira de Geografia 32(1):43-66. 1970. (835)
- OLIVEIRA, J. J. P. DE. y LINK, D. Influencia de diferentes espessuras de casca de arroz sobre a germinação e desenvolvimento de *Eucalyptus camaldulensis* Dehr. Revista do Centro de Ciencias Rurais (Brasil) 1(1): 25-29. 1971. (836)
- OLIVEIRA, J. S. et al. Eucaliptos da Namaacha. Revista de Ciencias Agronómicas Lourenço Marques 3B(2):1-230. 1970. (837)
- OMOYIOLA, B. O. Initial observations on a *Cedrela* provenance trial in Nigeria. Nigeria. Department of Forest Research. Research Paper no. 2. 1972. 8 p. (838)
- ORDÓÑEZ LOPEZ, M. Diferentes sistemas de plantaciones forestales tropicales para teca (*Tectona grandis* L. F.) y amarillo (*Centrolobium patinense* Pittier). Tesis Ing. Agr. Quito, Ecuador, Universidad Central, Facultad de Agronomía y Veterinaria, 1968. 89 p. (839)
- ORTIZ M., J. L. y DELGADO V., J. Ensayo de germinación de *Pinus-pinaster* en diferentes medios y con aplicación de varios desinfectantes. Tesis Ing. For. Ibagué, Colombia, Universidad de Tolima, Facultad de Forestal, 1969. s.p. (840)
- ORTIZ MARTINEZ, N. Algunas coníferas y su comportamiento inicial en plantación en la hoya hidrológica del río Cali, Valle, Colombia. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1965. 85 p. (841)
- ORTIZ SILVA, J. Silvicultura y utilización del Ciprés *Cupressus-lusitanica* Miller. en Antioquia, Colombia. Tesis Ing. Agr. Medellín, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrícolas, 1969. 118 p. (842)
- OSORIOS, M. T. Síntomas de deficiencia nutricional de N.P.K. en *Pinus elliottii*. Tesis Ing. Agr. Medellín, Colombia, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrícolas, 1968. 36 p. (843)
- OSSE, L. Reforestación y siderurgia con carbón vegetal. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 12:3-15. 1963. (844)
- OWINO, F. y DYSON, W. G. A list of East African provenance trials. Kenya East African Agriculture and Forestry Research Organization. Technical Note no. 26. 1970. 3 p. (845)
- PAA, N. F., BLANDO, J. G. y MILAN, F. D. *Rauwolfia serpentina* and its introduction in the Philippines. Philippine Lumberman 14(3):26-27. 1968. (846)
- PANDE, D. C. Initial performance of *Populus deltoides* in the terai of uttar Pradish India. Indian Forester 99(1):12-18. 1973. (847)
- PANIAGUA URDIALES, E. A. Estudios iniciales para la evaluación del uso de herbicidas en plantaciones forestales. Tesis Ing. For. Guatemala, Universidad de San Carlos, Facultad de Agronomía, 1969. s.p. (848)
- PAREDES, A. Un sistema de administración aplicable a viveros forestales con base en PERT/CPM. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1973. 80 p. (849)
- PASZTOR, Y. P. DE C. Métodos usados en la recolección de semillas. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2):305-323. 1962-1963. (850)
- _____. Teste abreviado de germinação em *Araucaria angustifolia* - embriões nus -. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2): 285-290. 1962-1963. (851)
- _____. Produção de sementes de eucaliptos no Serviço Florestal do Estado. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:341-354. 1967. (852)
- PATERSON, D. N. Volume and value yields from East African exotic softwood crops in highland sites and a fresh approach to East African silviculture. Kenya. East African Agriculture and Forestry Research Organization. Forestry Technical Note no. 19. 1967. 22 p. (853)
- _____. et al. Selection of breeding trees. Extract from Report of East African Agricultural Forestry and Research Organization 1967-1968:114-120. (854)

- PATIÑO VALERA, F. Efectos del fotoperíodo en el crecimiento vegetativo de *Pinus-patula* Schl. et Cham y *Pinus-montezumae* Lamb. Tesis Ing. Agr. Chapingo, México, Escuela Nacional de Agricultura, 1970. 104 p. (855)
- PECK, R. Rooting characteristics of *Eucalyptus globulus* Labill and *Buddleia nitida* Benthon on Irazu volcano, Cartago, Costa Rica. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1969. 49 p. (856)
- PEDROSO, L. M. y PEREIRA, A. P. Informações preliminares sobre a adaptação de *Pinus caribaea* var *hondurensis* Mor. Baixo Amazonas. Belém, Brasil, Divisão de Documentação. Serviço de Treinamento e Pesquisas Florestais SUDAM, 1971. 35 p. (857)
- _____. et al. Informações preliminares sobre a silvicultura de 38 espécies florestais da Estação Experimental de Curuá-Uma. Belém, Brazil, Serviço de Treinamento e Pesquisas Florestais, Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia (SUDAM), Ministério do Interior, 1971. 42 p. (858)
- PENNEFATHER, M. y MACGILLIVRAT, F. Fertilising of *Eucalyptus grandis* (Saligna) on old wattle soils. South African Forestry Journal no. 76:1-5. 1971. (859)
- PENONIA, C. O. Fifteen-year growth and mortality of white Lauan widdings planted bare root in Impalutao Impasugorg Bukidnon. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 48. 1972. 9 p. (860)
- PERALTA, P. E. Estudio preliminar sobre la viabilidad de algunas semillas de árboles tropicales y descripción dendrológica. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Facultad de Ingeniería Forestal, 1965. 65 p. (861)
- PEROBIA AMARELA numa ben sucedida experimentação em Linhares, Es. Brasil Florestal 2(8):10-12. 1971. (862)
- PERSSON, A. Observations from a progeny trial of *Tectona grandis* Linn. f. at Longuza, Tanga region. Tanzania. Silviculture Research Note no. 24. 1971. 11 p. (863)
- _____. Observations from provenance trial of *Tectona grandis* Linn. f. at Longuza, Tanga region. Tanzania. Silviculture Research Note no. 22. 1971. 13 p. (864)
- PETROV, I. *Pinus caribaea* plantations in French Guiana (En francés). Revue Forestière Française 23(5):530-535. 1971. (865)
- PHILIP, M. S. The policy of the work subsequent to species trials in Uganda. Uganda Forest Department. Technical Note no. 111-163. 1963. 8 p. (866)
- PIMENTEL B., L. Algunas causas de las fallas en las repoblaciones forestales. México y sus Bosques 9(1):25-28. 1969. (867)
- _____. Viveros semilleros portátiles y el trasplante anticipado. Bósques (México) 8(3):4-26. 1971. (868)
- PIRES, C. L. DA S. Ensaio de adubação em mudas de *E. citriodora* Hook acondicionadas em terrores paulista. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2):107-115. 1962-1963. (869)
- _____. Adubação fundamental em mudas de *Eucalyptus saligna* S.M. Revista de Agricultura (Brasil) 39(4):159-164. 1964. (870)
- _____. Área basal do Guanandi. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 4-5(4):149-154. 1965-1966. (871)
- _____. y KRONKA, F. J. DO N. O torronete e sua utilização. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:221-233. 1967. (872)
- PLANTACIONES FORESTALES en América Latina: desarrollo y perspectivas. Revista Forestal Venezolana 11(16):5-48. 1968. (873)
- LES PLANTATIONS de pins à Madagascar et au Cameroun. Nogent-sur-Marne, Centre Technique Forestier Tropical, 1966. 261 p. (874)
- PLANTIO DE florestas. Boletim do Campo (Brasil) 31(220):11-12. 1968. (875)
- POLLARD, J. F. A note on the nursery treatment of two species in Sabah. Malayan Forester 32(3):269-271. 1969. (876)
- PONCE SALAZAR, A. Ensayo comparativo de cuatro tipos de recipientes para producción de plantas forestales. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1969. 104 p. (877)

- PONCE SALAZAR, A. y GRIJPMA, P. Ensayo comparativo de cuatro tipos de recipientes para producción de plantas forestales. Turrialba (Costa Rica) 20(3):333-343. 1970. (878)
- POUPON, H. Height and girth increment of some species of Pines and Eucalypts in the arbo_{retum} at zemiza (En francés). Annales de l'Institut National de Recherches Forestières de Tunisie 4(5):30. 1970. (879)
- PRAJAPATI, M. C. et al. Soil working technique for afforestation of ravine land by direct seeding. Indian Forester 94(10):733-744. 1968. (880)
- PRANGE, P. W. The preservation of germinative capacity in seed of *Araucaria angustifolia*. Anuário Brasileiro de Economia Florestal, Instituto Nacional do Pinho no. 16:43-53. 1964. (881)
- PRIETO, A. R. Ensayos acerca del tipo de cobertura y profundidad adecuada para la germinación de diferentes especies y procedencias del género *Pinus*. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 68 p. (882)
- PROCTER, J. Tree growth in trial plots on the Rondo plateau. Tanzania. Silviculture Research Note no. 5. 1968. 6 p. (883)
- PROJECT SILV. II. Effect of plantation management on run-off and erosion. In South Africa Wattle Research Institute. Report 1966-1967. Pretoria, 1967. p. 15. (884)
- PRYOR, L. D. A report on past performance and some current aspects of the cultivation of quick-growing species (mainly Eucalyptus) in India. Indian Forester 92(10):615-622. 1966. (885)
- _____. Past performance and future prospect for the use of Eucalyptus in West Pakistan. Pakistan. National Forest Research. Train. Proj. Report no. 1. 1967. 19 p. (886)
- _____. Eucalyptus in West Pakistan. Pakistan Journal of Forestry 18(1):45-56. 1968. (887)
- _____. Savanna Forestry Research Station, Nigeria present performance and prospects for future development of plantation of Eucalyptus. Roma? FAO, 1970. 14 p. (POR:SF/NIR 16, Technical Report no. 2) (888)
- PRYOR, L. D. The cultivation of Eucalyptus in Brazil. IPEF (Brasil) no. 2-3:53-59. 1971. (889)
- _____. Development of forest and forest industries Fiji Eucalyptus in Fiji. A review of past performance and future prospects. Roma, FAO, 1972. 17 p. (Report no. FO:SF/FIJ 2) (890)
- QADRI, S. M. A. Artificial regeneration of *Populus euphratica* Olivier. Pakistan Journal of Forestry 19(2):175-184. 1969. (891)
- _____. Provenance trial of *Eucalyptus camandulensis* Dehn in west Pakistan. In World Consultation Forester Tree Breeding, 2nd, Washington, 1969. Proceeding Washington, 1969. p. 8. (FA/IUFRO FO-FTB-69-7/11) (892)
- _____. Nursery technique for Eucalypts. Pakistan Journal of Forestry 21(2):133-152. 1971. (893)
- QUARESMA, A. F. y REIS, M. DA C. Semente da espécie *Eucalyptus saligna*. Alguns subsídios para o seu estudo. Agronomia Angolana no. 22:227-239. 1965. (894)
- QUAYNOR, S. O. A. Okoumé: a potential plantation species in Ghana. Ghana. Forest Products Research Institute. Technical Newsletter 4(3):14-19. 1970. (895)
- _____. Espacement trial of *Cedrela odorata* L. at Pra Anum Research Station. Ghana. Research Forest Products Institute. Technical Newsletter 5(1-2):16-19. 1971. (896)
- QUIJADA R., M. y GUTIERREZ, V. Estudios sobre la propagación vegetativa de especies forestales venezolanas. Revista Forestal Venezolana 14(21):43-56. 1971. (897)
- _____. Tratamiento de semillas forestales para estimular una mayor resistencia a la sequía. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, Instituto de Silvicultura, 1971. 24 p. (898)
- QUILES, H. La repoblación forestal en las fincas privadas. Agricultura al Día (Puerto Rico) 13(11-12):20-21, 45-46. 1967. (899)

- QUILLET, G. y MARTIN, B. Introduction d'araucarias dans la Niari. Techniques de pépinière. Ponte-Noire, Centre Technique Forestier Tropical du Congo, 1970. 15 p. (900)
- QUIROGA MORENO, M. Informe y plan de reforestación de la cuenca del Río Chinchina, Colombia. Tesis Ing. For. Ibagué, Colombia, Universidad del Tolima, Facultad de Forestal, 1968. (901)
- QURESHI, I. M. Results of some trials with Eucalypts at Asarori Denhra Dun. Indian Forester 93(7):443-446. 1967. (902)
- _____. y YADAV, J. S. P. Use of fertilizers and manures in forestry. Indian Forester 93(12):777-794. 1967. (903)
- _____. The concept of fast growth in forestry and the place of indigenous fast growing broad leaved species. Indian Forester 94(1):51-56. 1968. (904)
- RAETS, G. H. Informe preliminar sobre el proceso de germinación en el vivero y primer desarrollo de unas coníferas exóticas. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 13:22-37. 1963. (905)
- _____. Informe preliminar acerca del cultivo de *Tectona grandis* L.f. en la Estación de Barinitas - Venezuela. Boletín Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 18:29-40. 1965. (906)
- RAIGOSA, J. Efecto del abonamiento sobre el crecimiento inicial de plantaciones de *Anthocephalus cadamba* Miq. y *Cordia alliodora* (Ruiz y Pav.) Cham en dos tipos de suelos. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1968. 102 p. (907)
- _____. Ensayo de injertos de *Pinus* en la región de Piedras Blancas, Colombia. Turrialba (Costa Rica) 23(3):297-302. 1973. (908)
- RAISING OF species for irrigated plantations. In Sudan. Forests Department Report 1963-1964. Khartoum, 1965. p. 56. (909)
- RAJKHOWA, S. The relative importance of the various tending operations on the early growth and survival of sal seedlings in Eastern Terai Sal. Indian Forester 90(3): 137-146. 1964. (910)
- RAJKHOWA, S. Studies in mutual competition amongst forest seedlings. I. Indian Forester 90(4):219-224. 1964. (911)
- _____. Studies in mutual competition amongst forest seedlings. II. Indian Forester 91(11):767-777. 1965. (912)
- _____. A short note on planting trials with *Albizia procera*. Indian Forester 91(12):845-847. 1965. (913)
- _____. The effect of inorganic fertilizers on the growth of Deodar seedlings. Indian Forester 92(5):296-298. 1966. (914)
- _____. The effect of inorganic fertilizers on the height growth of *Pinus taeda* and *Pinus caribaea* seedlings. Indian Forester 92(4):260-263. 1966. (915)
- RAM REDDY, M. A. y MISRA, B. M. Fungicidal soil treatments to control damping-off diseases in Pine. Indian Forester 96(3): 270-275. 1970. (916)
- RANDIAL, B. S. Guide to tree selection for forest tree improvement in Trinidad and Tobago. Port-Spain. Forest Department, 1971. 15 p. (917)
- RAMOS, J. L. Repoblaciones. Mérida, Venezuela, Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes. Sección de Publicaciones, 1965. 315 p. (918)
- RAMOS JASSO, G. Empleo de potasio como acelerador de la germinación en semilla *Pinus cembroides* y efectos posteriores. Tesis Ing. Agr. Buenavista, México, Universidad de Coahuila, Escuela Superior de Agricultura "Antonio Narro", 1966. (919)
- RANATUNGA, M. S. Silviculture problems connected with the growing of Bamboo, Pines and Eucalyptus. Ceylon Forester (n.s.) 7(3-4):124-129. 1966. (920)
- RASHID, M. R. Trial cultivation of Eucalyptus in East Pakistan. Forest - Dale News 2(4):39-44. 1970. (921)
- RAWAT, M. S. y KEDHARNATH, S. Fried grafting and budding in Teak (*Tectona grandis* L.f.). Indian Forester 94(3):259-262. 1968. (922)
- RAY, M. P. Plantations of *Casuarina equisetifolia* in the Midnapore district, West Bengal. Indian Forester 97(8): 443-457. 1971. (923)

- EM REFLORESTAMENTO Brasil deu o primer passo, ha muito por fazer. Revista da Madeira (Brasil) 1968:13-14. (924)
- REFLORESTAMENTO: NOVA fonte de renda. Boletim do Campo (Brasil) 33(234):25. 1970. (925)
- REGENERATION OF harvested forest. Appita 26(1):43-46. 1972. (926)
- RESENDE SOARES, A. Adaptação de nove procedências de *Cupressus lusitanica* Mill. en Costa Rica. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1973. 76 p. (927)
- REYNDERS, M. Contribution à l'étude de l'Eucalyptus au Rwanda et au Burundi. Publications de l'Institut National pour l'Etude Agronomique du Congo Belge no. 69. 1963. 98 p. (928)
- _____. Assessment of plantations in the western region of the Sudan 1964-1966. Sudan. Forestry Research and Education Project. Forests Department. Pamphlet no. 15. 1966. 157 p. (929)
- REYNOLDS, S. G. y LUKES, A. J. Nursery fertilization of Sydney Blue Gum in Western Samoa. Australian Forestry 35(1):27-35. 1971. (930)
- RICHMOND, G. B. Species trials at the Waiakea Arboretum, Hilo, Hawaii. U.S. Forest Service, Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Paper no. PSW-4. 1963. 21 p. (931)
- RIVAS G., L. Estudio y ensayo de semillas forestales. Boletín Forestal de la Dirección de Recursos Naturales Renovables (Venezuela) 6:53-65. 1964. (932)
- _____. Tablas de características de floração, época de recolección de frutos, análisis y ensayos de semillas forestales en Venezuela. In Seminario Panamericano de Semillas, 5º, Maracay, 1966. Documentos. s.n.t. v. 1. (933)
- ROBINSON, J. B. D. et al. The effici of Muguga standard potting soil. East African Agricultural and Forestry Journal 35(1): 68-77. 1969. (934)
- ROCHE, L. The practice of agri-silviculture in the tropics with special reference to Nigeria. Ibadan, University of Ibadan, 1973. 29 p. (935)
- Trabajo presentado al: FAO Regional Seminar on Shifting Cultivation in Africa. Ibadan, 1973.
- RODRIGUEZ, L. E. Nuevas técnicas de producción en viveros del Servicio Forestal de Surinam. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, 1968. 10 p. (936)
- RODRIGUEZ CABALLERO, R. y MENDOZA MEDINA, R. Reforestación by direct sowings in the Unidad Industrial Michoacana (En español). México y sus Bósques 2(4-5):11-13. 1962-1963. (937)
- RODRIGUEZ LOZANO, R. Estudio alternativo de zonas aptas para teca. Tesis Ing. Agr. Medellín, Colombia, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrarias, 1968. 47 p. (938)
- RODRIGUEZ M., S. J. El uso de hormonas en el enraizamiento de estacas de dos especies forestales: *Alamo-populus* sp. y *Aliso-Alnus-jorullensis* HBK. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria, 1968. 56 p. (939)
- RODRIGUEZ MARCANO, A. El cultivo de la teca (*Tectona grandis*) en Venezuela: información general y resultados preliminares de algunos ensayos de crecimiento. Revista Forestal Venezolana 6(8-9):49-72. 1963. (940)
- _____. Discusión de algunas experiencias relativas a ensayos de crecimiento con las especies Cedro (*Cedrela mexicana* Roem) y Caoba (*Swietenia macrophylla* King). Boletín Instituto Forestal Latinoamericano (Venezuela) no. 13:38-50. 1963. (941)
- _____. Consideraciones sobre conveniencias de uso de algunos recipientes para envasado de plantones en viveros forestales venezolanos. Boletín Forestal. Dirección de Recursos Naturales Renovables (Venezuela) no. 7:5-26. 1965. (942)
- RODRIGUEZ VIDAL, J. A. Viveros forestales. Revista del Café (Puerto Rico) 21(6): 35-40. 1966. (943)
- ROJAS M., P. Generalidades y recomendaciones sobre la reforestación en el noreste de México. Agronomía (México) no. 104:2-7. 1966. (944)
- ROMERO, U. M. Trial planting of *Gmelina arborea* sprouts from seedling cuttings. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 71. 1966. p. 1. (945)

- ROMERO PASTOR, M. A. Estudio del comportamiento del *Eucalyptus globulus* Labill al abonamiento inicial conturba y N.P.K., en tres diferentes dimensiones de hoyos. Tesis Ing. Agr. Lima, Perú, Universidad Nacional Agraria, 1972. 103 p. (946)
- ROSSI LINK, E. Trasplante de *Eucalyptus botryoides* a raíz desnuda en terrenos bajo riego. Revista Forestal de Perú 2(1): 7-14. 1968. (947)
- SABADO, E. Q. y ASUNCION, P. C. Study on direct seeding *Gmelina arborea* Roxb. in Magat Experimental Forest. Philippines Bureau of Forestry. Research Note no. 77. 1970. 2 p. (948)
- SAHNI, K. C. Forest tree introduction in India, its scope and importance. Indian Forester 91(1):43-57. 1965. (949)
- SALANDY, C. Plantaciones de pino caribe en Cachipo (Estado Monagas). Boletín Forestal, Ministerio de Agricultura y Cría (Venezuela) no. 10:5-22. 1967. (950)
- SALAS BLANCO, F. A. Contribución al estudio del crecimiento del pino laso (*Podocarpus rospigliossii*). Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 29 p. (951)
- SALAS E., J. B. Lista de algunos árboles nativos y exóticos en los viveros del Departamento Forestal del MAG. Managua, Ministerio de Agricultura y Ganadería, s.f. 6 p. (952)
- SALAZAR F., J. R. Comportamiento individual del *Eucalyptus deglupta* Bl. a seis niveles de NP durante el primer año de crecimiento. Tesis Ing. Agr. San José, Universidad de Costa Rica, Facultad de Agronomía, 1970. 82 p. (953)
- SALDIVAR ACUÑA, E. Importancia de la reforestación de la ceja de montaña o selva alta, con especies forestales valiosas como la *Araucaria angustifolia* O. Kuntze. In Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos, 3^o, Lima, 1965. Anales. Lima, Asociación Peruana de Ingenieros Agrónomos, 1966? v. 3, pp. 1058-1061. (954)
- SAMANIEGO VELEZ, A. Ensayo del poder germinativo en semillas de cinco especies forestales con el vitascopio. Tesis Ing. Loja, Ecuador, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, Universidad de Loja, 1967. 68 p. (955)
- SAMPAIO, F. DE M. y FRADE, E. C. The *Eucalyptus arboretum* at Dango. Agronomia Angolana no. 18: 3-21. 1963. (956)
- . Plantaciones de eucaliptos da Companhia do Caminho de ferro de Benguela. Agronomia Angolana no. 22:205-225. 1965. (957)
- . Plantações de eucaliptos da Companhia do Caminho de ferro de Benguela notas sobre técnicas culturais e de exploração. Agronomia Angolana 24(3-4):67-71. 1966. (958)
- SANCHEZ VASCONEZ, G. A. Estudio comparativo de tres métodos de producción de plantas de *Eucalyptus globulus*. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria, 1972. 39 p. (959)
- SANDRASEGARAN, K. Permanent sample plot information on stocking, growth and yield of *Maesopsis eminii* Eng. Kepong, Malaya. Forestry Research Institute. Research Pamphlet no. 49. 1966. 23 p. (960)
- SANIN VASQUEZ, D. Respuesta del ciprés común (*Cupressus lusitanica* V. Benthami Mill) a la aplicación del P y del Ca en los suelos de la hoya hidrográfica de Piedras Blanca. Tesis Ing. Agr. Medellín, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrícolas, 1969. 79 p. (961)
- SANTAMARIA GALLARDO, L. G. Influencia del pH en la primera etapa de crecimiento de las especies forestales: *Pinus radiata* Don. *Cupressus macrocarpa* Hartw. *Eucalyptus globulus* Labill. *Eucalyptus camaldulensis* Dehn. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1966. 84 p. (962)
- SAYLOR, L. C. Provenance testing Mexican Pines in the United States and Brazil. In Sothern Conference on Forest Tree Improvement, 10th. Proceedings. s.l., 1969. pp. 154-164. (963)
- SCHMIDT, P. B. y VOLPATO, E. Aspectos silviculturais de algumas espécies nativas da Amazônia. I. Informações preliminares de seus incrementos em altura e diâmetro. Acta Amazonica (Brasil) 2(2):99-122. 1972. (964)
- SCHMITZ, A. Pine plantations in Haut-Katanga (En francés). Publications de l'Institut National pour l'Etude Agronomique du Congo Belge. Série Technique no. 74. 1966. 104 p. (965)

- SCHOENENBERGER, A. et al. Institute of af-
orestation, Tunisia first information
from the forest arboreta. Roma, FAO, 1971.
178 p. (FO:SF/TUN 11, Rapport Technique
5) (966)
- SCHÖNAU, A. P. G. Planting espacement and
pruning of *Eucalyptus grandis* on a low
quality site. South African Forestry
Journal no. 73:11-15. 1970. (967)
- SCHUBERT, T. H. y KORTE, K. H. Early growth
and development of four pine species in
Hawaii. U.S. Forest Service Pacific South-
west. Forest and Range Experiment Station.
Research Note no. PSW-189. 1969. (968)
- SCHULZ, J. P. y RODRIGUEZ, L. E. Plantacio-
nes forestales en Surinam. Revista Fores-
tal Venezolana 9(14):5-36. 1966. (969)
- _____. y RODRIGUEZ, L. E. Establecimien-
to de parcelas para estudio de rendimiento
en plantaciones experimentales de
Cupressus lusitanica, *Pinus radiata* y
Pinus pseudostrobus en los Andes Venezola-
nos. Revista Forestal Venezolana 10(15):
21-46. 1967. (970)
- SHANMUGAVELU, K. G. Studies on the effects of
plant growth relators on the seedlings of
some tree plant species. South Indian
Horticulture 14(1-4):24-35. 1966. (971)
- _____. Effect of gibberellic acid on seed
germination and development of seedlings
of some tree plant species. Madras Agricul-
tural Journal 57:311-314. 1970. (972)
- SHARMA, Y. M. L. Silver Oak *Grevillea*
robusta A. Cunn.). Myforest Forest Depart-
ment Mysore 3(1):35-42. 1966. (973)
- _____. The use of 'Presmie' bricks in af-
orestation. Myforest Forest Department
Mysore 3(3):11-15. 1966. (974)
- SHEIKH, M. I. Introduction of hybrid Poplar
in Pakistan. Pakistan Journal of Forestry
14(2):104-109. 1964. (975)
- _____. An interim report on recent
Eucalyptus trial. Pakistan Journal of
Forestry 18(3):317-325. 1968. (976)
- _____. y MASRUR, A. Drip irrigation - a
new method of irrigation developed at Pa-
kistan Forest Institute, Peshawar. Pakis-
tan Journal of Forestry 22(4):446-462.
1972. (977)
- SHEIKH, M. I. y HUSSAIN, R. W. Poplar clonal
trials in west Pakistan - an interim re-
port. Pakistan Journal of Forestry 22(3):
301-322. 1972. (978)
- _____. Willow (*Salix* spp.) propagation -
new technique. Pakistan Journal of Forest
ry 23(1):100-105. 1973. (979)
- SHELBOURNE, C. J. A. Growth rates, stem from
and branching characteristics of five prov-
enances of *Pinus khasya* grown under planta-
tion conditions in N. Rhodesia. Common-
wealth Forestry Review 42(4):334-346.
1963. (980)
- SHERRY, S. P. y PRYOR, L. D. Growth and dif-
ferential frost-resistance of topoclimal
forms of *Eucalyptus fastigata* D. and M.
planted in South Africa. Australian For-
estry 31(1):33-44. 1967. (981)
- SHIM, P. S. *Octomeles sumatrana* in plantation
trials in Sabah. Malaysian Forester 36(1):
16-21. 1973. (982)
- SHIMOYA, C. Cuidados na fase do desenvolvimen-
to do enxerto, tipo garfagem no topo, em
Eucalyptus saligna Smith. Experientiae
(Brasil) 14(6):143-160. 1972. (983)
- SIDDQUI, K. M. y HUSSAIN, R. W. Some prelimi-
nary elimination trials with hybrid Pop-
lars. Pakistan Journal of Forestry 16(2):
138-154. 1966. (984)
- SIJDE, H. A. VAN DER. Bending of trees as a
standard practice in Pine seed orchard man-
agement in South Africa. In World Consult
for Tree Breeding, 2do, Washington, 1969.
Papers FAO/IUFRO, 1969. 4 p. (FO-FTB-69-
11/9) (985)
- _____. Some aspects of hand pollination
in seed orchards in South Africa. Forest-
ry in South Africa no. 12:67-73. 1971.
(986)
- SILVA, M. L. DA. Alguns factores que parecem
ser limitantes para a populicultura ripíco-
la em Angola. In Jornadas Silvo-Agronómi-
cas. Comunicação. Nova Lisboa, 1965.
8 p. (987)
- _____. Possibilidade e interesse da introdu-
ção de resinas exóticas em Angola. Al-
guns elementos para a sua cultura e explo-
ração. In Jornadas Silvo-Agronómicas 4a.
Comunicação. Nova Lisboa, 1965. 11 p.
(988)

- SILVA, M. L. DA. Algumas notas sobre a cultura do eucalipto em Angola. Angola, Instituto de Investigação Agronômica, 1971. 16 p. (Série Técnica no. 24) (989)
- SIMÕES, J. W. Métodos de produção de mudas de eucalipto. Tesis Doc. Piracicaba, Brasil, Universidad de São Paulo, Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", 1968. 71 p. (990)
- _____. et al. A adubação o desenvolvimento inicial de plantações de *Pinus caribaea* var. *Bahamensis*. IPEF (Brasil) no. 1:59-80. 1970. (991)
- _____. Métodos de produção de mudas de eucalipto. IPEF (Brasil) no. 1:101-116. 1970. (992)
- _____. MELLO, H. DO A. y JUNQUEIRA, R. A. Tratamento do solo e seu efeito sobre o desenvolvimento das mudas de eucaliptos e pinos. IPEF (Brasil) no. 1:129-140. 1970. (993)
- _____. et al. Adubação mineral na formação de mudas de eucalipto. IPEF (Brasil) no. 2-3:35-49. 1971. (994)
- SINGH, B., VERMA, B. y MONAPPA, K. A study on the growth performance and volume production of some *Eucalyptus* species for fuel reserves in the ravine lands. I. Van-Vigyan 5(3-4):85-94. 1967. (995)
- _____. 'Mysore Gum' in India. Van-Vigyan 6(1-2):17-27. 1968. (996)
- _____. VERMA, B. y MONAPPA, K. Results of some nursery and field trials on the introduction of Poplars in ravine lands. Van-Vigyan 6(1-2):28-42. 1968. (997)
- _____. MONAPPA, K. y MISTRI, M. S. Effect of different depths of planting and manuring on the growth and survival of Poplars in ravine lands-11. Indian Forester 95(8): 532-538. 1969. (998)
- _____. VERMA, B. y MONAPPA, K. A study on the growth performance of some *Eucalyptus* species for development of fuel reserve in the ravine lands. II. Van-Vigyan 7(1-2): 12-18. 1969. (999)
- SINGH, K. N. y JOLLY, M. S. Air layering in *Terminalia arjuna* (Roxb) W. & A. Indian Forester 95(8):539-540. 1969. (1000)
- SINGH, R. V. Raising of chir (*Pinus roxburghii*) plantations in Himachal Pradesh. Indian Forester 96(8):621-628. 1970. (1001)
- SINHA, B. N. Use of fertilizers in *Eucalyptus* plantations. Indian Forester 96(10): 755-765. 1970. (1002)
- SITE ESPECIES classification of the Vipya Plateau Grasslands. In Malawi Department of Forestry Report 1962-1963. Zambia, 1965. pp. 30-31. (1003)
- SKOLMEN, R. G. Wood density and growth of some conifers introduced to Hawaii. U.S. Forest Service Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Paper no. PSW-12. 1963. 20 p. (1004)
- SLAGER, S. y SCHLZ, J. P. A study on the suitability of some soils in northern Surinam for *Pinus caribaea* var. *hondurensis*. Netherland Journal of Agricultural Science 17(2):92-98. 1969. (1005)
- SMITH, R. y BRISSON, L. Silvicultural experiment with selected valuable forest tree species in Haiti. In Symposium on Integrated Control of *Hypsipyla*, 1st, Turrialba, Costa Rica, 1973. Proceedings. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1973. 6 p. (1006)
- SNAITH, W. A. Forestry development by a bauxite mining company. Commonwealth Forestry Review 52(1):79-81. 1973. (1007)
- SOARES, A. R. Adaptação de nove procedências de *Cupressus lusitanica* Mill. em Costa Rica. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1973. 76 p. (1008)
- _____. y ROSERO, P. Variação entre nove procedências de *Cupressus lusitanica* Mill. em Costa Rica, Turrialba (Costa Rica) 23(2):222-226. 1973. (1009)
- SOARES, R. O. Três milhares de hectáreas de florestal plantadas. Brasil Florestal 1(3):71-76. 1970. (1010)
- SOERIANEGARA, I. Forest tree improvement in Indonesia. Rimba Indonesia 16(1-2):11-19. 1971. (1011)
- SOMBERG, S. I. y LENHART, J. D. Trials of four species of *Eucalyptus* in the Huánuco region of Perú. Turrialba (Costa Rica) 21(2):220. 1971. (1012)

- SONI, R. C. The role and economics of *Eucalyptus* hybrid (Mysore Gum Syn.) *E. tereticornis* plantations in Uttar Pradesh. Indian Forester 95(7):455-460. 1969. (1013)
- SONO, P. Note on natural regeneration of Pine and other species (En thailandes). Vanasarn 29(1):64-73. 1971. (1014)
- SOUZA, A. F. y ALMEIDA, L. C. DE. Cultura do guaraná; alguns aspectos sobre a formação de mudas de guaranazeiro através de sementes em condições de ripado. Manaus, IPEAAOc. Circular no. 1. 1972. 22 p. (1015)
- SPECIES ELIMINATION: investigation no. 236. In Nigeria. Department of Forestry Research. Report 1962-1963. Lagos, 1965. pp. 27, 29. (1016)
- SPECIES PROVENANCE and progeny trials. In Kenya Forest Department. Report 1963. Nairobi, 1965. p. 5. (1017)
- SPELTZ, R. M. Desenvolvimento de eucalipto na Fazenda Monte Alegre. Floresta (Brasil) 3(1):51-58. 1971. (1018)
- SRIMATHI, R. A. y RAO, P. S. Accelerated germination of Sandal Seed. Indian Forester 95(3):158-159. 1969. (1019)
- STUART SMITH, A. M. Species and provenance trials. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 137-67. 1967. 2 p. (1020)
- SUAREZ, T. Repoblación forestal. Quito, Dirección General de Fomento Forestal, Primer Curso de Adiestramiento Forestal, 1964. 23 p. (1021)
- SUDIONO, J. y ARDIKUSUMAH, R. I. Results of trials with *Shorea stenoptera* (En Indonesia). Rimba Indonesia 12(1):47-56. 1967. (1022)
- SUGUITA, H. A. R. Minha Mata reflorestamento. Mundo Agricola (Brasil) 1968:20-27. (1023)
- SUITER FILHO, W. Influencia da posição do ramo da copa na enxertia de *Pinus elliottii* Engel. e *Pinus taeda* L. IPEF (Brasil) no. 1:121-124. 1970. (1024)
- . y LISBAO JUNIOR, L. Influencia de unida de relative nas características umidade, germinação, vigor e peso específico das sementes de *Eucalyptus saligna*, Sm. IPEF (Brasil) no. 6:39-54. 1973. (1025)
- SUNDAR, S. S. Exotic forest species introduction on basis of study of bioclimate. Myforest Forest Department Mysore 2(4):5-22. 1966. (1026)
- SUNDARARAJ, D. D., BALASUBRAMANIYAN, G. y SOUNDRAPANDIAN, G. Pretreatment of the seed of *Prosopis juliflora* D. C. for improving germination. Madras Agricultural Journal 53(6):259-261. 1966. (1027)
- SUNDER, S. S. Extension of Bamboo by artificial propagation. Myforest Forest Department Mysore 6(4):71-78. 1970. (1028)
- SURVIVAL OF plants in polythene pots without watering. In Nigeria Forest Administration Northern Provinces. Report 1963-1964. Kaduna, 1965. p. 17. (1029)
- TAGUDAR, E. T. y GIANAN, N. Development of the *Eucalyptus deglupta* (Blume) plantation inside the Bislig Bay Lumber Company Inc. Philippines. Bureau of Forestry Occasional Paper no. 40. 1970. 5 p. (1030)
- TAI, K-Y. y LIU, S-C. Effects of altitude on growth of seedlings of *Cryptomeria (Japonica)* China Fir *Cunninghamia lanceolata* an *Taiwania Cryptomerioides* (En chino). Taiwan University Experimental Forest. Technical Bulletin no. 42. 1965. 24 p. (1031)
- TANG, H. T. Preliminary tests on the storage and collection of some *Shorea* species seeds. Malayan Forester 34(2):84-98. 1971. (1032)
- TARIEL, J. Teak (*Tectona grandis*) in the Ivory Coast. Bois et Forêts des Tropiques no. 107:27-47. 1966. (1033)
- TEMU, M. H. E. Rind grafting on *Pinus radiata* Don. trees. East African Agricultural and Forestry Journal 35(2):144-146. 1969. (1034)
- THERON, J. M. *Pinus kesiya* in Malawi. Malawi Forest Research Institute. Research Record no. 55. 1971. 17 p. (1035)
- . Nursery research in Malawi 1964-1971. Malawi. Forest Research Institute. Research Record no. 56. 1972. 43 p. (1036)
- THOMSON, B. R. A review of nursery techniques for tropical Pines and Eucalypts. Zambia. Division of Forest Research. Forest Research Pamphlet no. 15. 1968. 91 p. (1037)

- THULIN, I. J. Un centro de coniferas mexicanas. Mejoramiento de los árboles forestales y suministro de semillas. Informe al Gobierno. Roma, FAO, 1964. 21 p. (FAO/ETAP Report no. 1888) (1038)
- TINGLE, A. C. y LAAR, A. VAN. The silviculture of *Populus deltoides*. South African Forestry Journal no. 76:14-18. 1971. (1039)
- TIWARI, K. M. Prospects of poplar plantation in Uttar Pradesh. Indian Forester 94(2): 163-168. 1968. (1040)
- _____. Establishment of semal seed orchard at Ranipur (Hardwar U.P.). Indian Forester 96(6):433-435. 1970. (1041)
- TOBON L., F. A. Síntomas de deficiencias nutricionales en *Pinus radiata*. Tesis Ing. Medellín, Colombia, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrícolas, 1966. 42 p. (1042)
- TOMBOC, C. C. Progress of plant introduction studies of tree species in the Philippines. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 80. 1972. 7 p. (1043)
- TORRES VELASTEGUI, J. N. Evaluación de tres métodos de producción de plantas de pino (*Pinus radiata*). Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria, 1972. 37 p. (1044)
- TORTORELLI, L. A. As vantagens do reflorestamento. Revista da Madeira (Brasil) 1967: 20-21. (1045)
- TOUZARD, J. Estudios acerca de la conservación de las semillas de Okumé. Bois et Forêts des Tropiques no. 98:37-40. 1964. (1046)
- TREE BREEDING *Eucalyptus grandis* (saligna). In South Africa. Forest Department. Forest Research Institute. Report 1963-1964. Pretoria, 1964? pp. 13, 15-16. (1047)
- TREE BREEDING: Pines. In South Africa. Forest Department. Forest Research Institute. Report 1963-1964. Pretoria, 1964? pp. 12-15. (1048)
- TROENSEGAARD, J. Semillas forestales. Conocito, Ecuador. Centro de Capacitación Forestal. Publicación no. 23. 1971. 62 p. (1049)
- TSCHINKEL, H. La madurez y el almacenamiento de semillas de *Cordia alliodora* (Ruiz & Pav.) Cham. Turrialba (Costa Rica) 17(1): 89-90. 1967. (1050)
- TUBE SIZE trials E 338-9. Dedza, Malague. Silvicultural Research Station no. 7. 1965. pp. 9-13. (1051)
- UICHANCO, L. B. Bark and cambium regeneration as a factor in plant air-layering. Philippine Journal Science 96(2):139-142. 1967. (1052)
- URIA, A. Brasil-Sul: onde o *Elliottii* é rei. Granja (Brasil) 23(231):18-21. 1967. (1053)
- URIBE, S. E. Plan conjunto sobre reforestación, industria forestal, progreso y vigilancia de los bosques. Boletín de la Sociedad Geográfica de Colombia 21(77-78): 19-32. 1963. (1054)
- VÁCLAU, E. Flowering and height increment of *Pinus patula* and *Pinus radiata* grafts in the oldest tree banks and seed orchards in Tanzania. Silvaecultura Tropica et Subtropica 1:51-59. 1969. (1055)
- _____. Progeny trials in Tanzania. Silvaecultura Tropical et Subtropical 2:69-86. 1972-1973. (1056)
- _____. Provenance trials in Tanzania. Silvaecultura Tropical et Subtropica 2:87-101. 1972-1973. (1057)
- _____. Seed stands and plus trees in Tanzania. Silvaecultura Tropica et Subtropica 2:57-68. 1972-1973. (1058)
- VAID, K. M. *Taxodium mucronatum* one of the fastest growing conifers in Doon. Indian Forester 93(5):297-299. 1967. (1059)
- VALDERRAMA, L. E. Importancia de la reforestación en Colombia y su ejecución por parte del Ministerio de Agricultura. Revista Nacional de Agricultura (Colombia) 61(743): 18-19. 1967. (1060)
- VALDIVIA S., J. DE J. Análisis crítico-económico del proyecto nacional de protección y repoblación forestal. Mensajero Forestal (Méjico) 24(250):20-24; (251):15-17, 20-22; (252):20-23, 26. 1966. (1061)

- VALDIVIA VALDIVIA, S. Efecto de la fertilización en el crecimiento inicial del *Anthocephalus cadamba* Mig. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1969. 62 p. (1062)
- VALENTIN, H. Techniques de l'élevage de plants de résineux en mottes contenues dans des étuis en aluminium. Revue Forestière Française 19(2):100-111. 1967. (1063)
- VALENZUELA C., S. Reforestación en Cundinamarca. Revista Nacional de Agricultura (Colombia) 703:25-26. 1963. (1064)
- VALLEJO MERA, J. V. Control de preemergencia del mal de los almácigos (Damping off), en semillas de *Pinus radiata*. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1968. 45 p. (1065)
- VASQUEZ VICTORIA, A. El ciprés en las reforestaciones. Tesis Ing. Agr. Ibagué, Colombia, Universidad de Tolima, Facultad de Ingeniería Forestal, 1968. (1066)
- VAZQUEZ S., J. y SARUKHAN K., J. Estudios sobre experimentación en la regeneración de *Dioscorea composita* Hemsl. Bosques (México) 3(9):25-29. 1967. (1067)
- VEGA C., L. Efecto de las micorrizas en el crecimiento inicial de coníferas tropicales. Turrialba (Costa Rica) 14(3):151-155. 1964. (1068)
- _____. Observaciones silviculturales sobre *Pinus patula* Schelet & Cham, en Cundinamarca, Colombia. Turrialba (Costa Rica) 15(4):325-335. 1965. (1069)
- VEGETATIVE PROPAGATION. In Malaya Forest Administration. Report 1962. Kuala Lumpur, 1965. p. 17. (1070)
- VEIGA, A. DE A. O comportamento florestal das essências indígenas e folhosas exóticas. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 3(3): 257-280. 1964. (1071)
- VEIGA, R. A. DE A. Effects of soil sterilizing chemicals on the germination on seedling development of *Eucalyptus saligna* and on weed control. Revista de Agricultura (Brasil) 43(3-4):141-148. 1968. (1072)
- VEIGA, R. A. DE A. Effects of height and type of seedling on transplanting two species of *Paulownia*. Revista de Agricultura (Brasil) 43(3-4):161-164. 1968. (1073)
- _____. Mudas de Kiri (*Paulownia spp.*) obtidas em relação a densidade de semeadura. Revista de Agricultura (Brasil) 44(2-3): 63-68. 1969. (1074)
- VELA, G. L. y HERNANDEZ S., R. Influence of direct sun light on the growth of nursery plants of *Pinus patula* and *P. montezumae*. México. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales. Boletín Técnico no. 22. 1968. 15 p. (1075)
- VENATOR, C. R. y MACIAS SANABRIA, F. A problem of empty seed in *Pinus caribaea* in Puerto Rico. Turrialba (Costa Rica) 23(2): 236-238. 1973. (1076)
- _____. y ZAMBRANA, J. A. Extraction and germination of Kadam seed. Río Piedras, Puerto Rico. Forest Service Institute of Tropical Forestry. Research Note no. 14. 1974. 2 p. (1077)
- VENTORIN, N. Considerações sobre a avaliação do sistema de introdução de espécies florais por parcelas individuais en Turrialba, Costa Rica. Turrialba, IICA, 1971. 90 p. (1078)
- VERACION, V. P. Correlation of cone size and weight with the numbers, size, and weight of seeds of Benguet Pine (*Pinus insularis* Endl). Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 16. 1964. 4 p. (1079)
- _____. Growing Japanese Cedar (*Cryptomeria japonica*, D. Don) in Baguio Forest Experiment Station. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 20. 1965. 5 p. (1080)
- _____. y FELIPE, G. J. A comparative study on the germination and early growth development of fresh and stored seeds of Benguet Pine (*Pinus insularis*, Endl). Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 24. 1966. 6 p. (1081)
- _____. y NOBLE, B. F. The use of decomposed Benguet Pine bark in the germination of Benguet Pine seeds. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 72. 1968. 3 p. (1082)

- VERACION, V. P. Notes on the early survival and mortality of planted Benguet Pine (*Pinus insularis* Endl.) bare-root seedlings. Philippines. Bureau of Forestry. Research Note no. 79. 1972. 2 p. (1083)
- VERDUZCO, J. Recolección de semillas. In Seminario y Viaje de Estudio de Coníferas Latinoamericanas. Informe. México, Secretaría de Agricultura y Ganadería, FAO, 1967. pp. 153-157. (1084)
- De especies forestales.
- VERGARA L., J. I. y TERAN SIMANCAS, A. V. Estudio ecológico-silvicultural de la Palma de Agua (*Attalea* sp.) en las reservas forestales de Caparo-Ticoporo y elaboración de tablas de conservación para las primeras clases de amériticas. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1968. 26 p. (1085)
- VERGNETTE, M. DE. et al. Fertilización mineral de las plantaciones de *Pinus patula* en las altas mesetas de Madagascar. Bois et Forêts des Tropiques no. 125:11-25. 1969. (1086)
- VERMA, S. K. Trials on certain exotics and non-indigenous species at Mount Abu. Indian Forester 91(12):831-844. 1965. (1087)
- VERNALHA, M. M., ROCHA, M. A. L. DA. y GABARDO, J. C. The technique of transplanting *Pinus elliottii*. Anuário Brasileiro de Economia Florestal. Instituto Nacional do Pinho 16:161-164. 1964. (1088)
- VERVLAET, R. H. Algumas considerações em torno do plantio de Peroba Amarela en Rancho Alto Linhares E. S. Brasil Florestal 3(11):34-39. 1972. (1089)
- VIADO, J. Fast growing reforestation tree species for pulp and paper manufacture. Philippines Lumber 13(9):26, 28, 33. 1967. (1090)
- VICENT, A. J., MITCHELL, B. A. y SANDRASEGARAN, K. Permanent sample plot information on the stocking, growth, crop development attained and yield, of *Pinus caribaea* Mor., *P. merkusii* J. and De Vriese and *P. insularis* Endl., grown in Malaya. Malayan Forester 28(3):160-222. 1965. (1091)
- VICTOR, M. A. M. y GURTEL FILHO, O. A. Estudo silvicultural do "Kiri" - *Paulownia* sp. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 4-5(4): 189-195. 1965-1966. (1092)
- VICTOR, M. A. M., KRONKA, F. J. DO N. y NEGREIROS, O. C. DE. The development present state and prospects of the exotic forests in São Paulo. Boletim Técnico do Instituto Florestal de São Paulo, Brasil no. 1. 1972. 32 p. (1093)
- VIDAKOVIC, M. Propagation of Shisham (*Dalbergia sissoo* Roxb.) by cuttings Pakistan. National Forest Research Train. Project Report no. 3. 1968. 15 p. (1094)
- VIEIRA, A. N. The silviculture of Pau-Rosa (*Aniba duckei*). II. Studies on methods of propagations (En postgués). Acta Amazônica (Brasil) 2(1):51-58. 1972. (1095)
- VIEIRA, V. *Pinus caribaea* on the white sands in Guyana. Commonwealth Forestry Review 46(4):316-322. 1967. (1096)
- VILLAMIZAR, A. Viveros, plagas y enfermedades Revista Agrícola y Ganadera (Colombia) no. 276:14-15. 1966.
- Forestales.
- VILLARREAL CANTON, R. Consideraciones sobre un programa de mejoramiento de especies forestales en México. Tesis Ing. Agr. Chapingo, México. Escuela Nacional de Agricultura, 1969. 117 p. (1097)
- VILLELGAS VILLELGAS, A. y ESCOBAR SALDARRIAGA, J. Guía práctica del reforestador. Boletín Agrícola (Colombia) no. 632:13179-13187, 13190; no. 633:13221-13223, 13226-13230; no. 634:13263-13275. 1973. (1098)
- VINCENT, A. J., MITCHELL, B. A. y SANDRASEGARAN, K. Permanent sample plot information on the stocking, growth, crop development attained, and yield, of *Pinus caribaea*; *P. merkusii* J. and De Vriese, and *Pinus insularis* Endl., grown in Malaya. Malayan Forester 28(3):160-222. 1965. (1099)
- VINCENT, L. W. Plantaciones de *Pinus caribaea* var. *hondurensis* en Surinam con referencia especial a la calidad de sitio. Revista Forestal Venezolana 13(19-20):27-59. 1970. (1100)
- VIZCARRA TORRES, J. R. Adaptabilidad y manejos silviculturales en el vivero de *Pinus radiata* y *Cupressus macrocarpa*. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Escuela de Ingeniería Agronómica, 1966. 69 p. (1101)

- VOORHOEVE, A. F., WEELDEREN, A. W. H. VAN. Nursery practice of *Pinus caribaea* var. *hondurensis* in Surinam. Turrialba (Costa Rica) 21(1):89-97. 1972. (1103)
- VOZZO, J. A. y HACKSAYLO, E. Inoculation of *Pinus caribaea* with ectomycorrhizal fungi in Puerto Rico. Forest Science 17(2): 239-245. 1971. (1104)
- WADSWORTH, F. Sitos para investigación silvicultural en Venezuela. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, Centro de Estudios Forestales de Post-Grado, 1969. s.p. (1105)
- WALTERS, G. A. y SCHUBERT, T. H. *saligna* *Eucalyptus* growth in the five years-old spacing study in Hawaii. Journal of Forestry 67(4):232-234. 1969. (1106)
- _____. Bare-root and balled-root planting stock of *saligna* *Eucalyptus* differ in survival early growth. Tree Planters' Note 21(2):14-16. 1970. (1107)
- _____. Direct seedling of Lemongum *Eucalyptus* Redwood and Bruslbox in Hawaii. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Paper no. PSW-212. 1970. 3 p. (1108)
- _____. y WHITESELL, C. D. Direct seeding trials of three major timber species in Hawaii. U. S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-234. 1971. 2 p. (1109)
- _____. Survival and growth of *saligna* *Eucalyptus* seedlings treated with a transpiration retardant in Hawaii. Tree Planters' Notes 22(1):2-4. 1971. (1110)
- _____. Packing methods studied for Australian Toon and slash Pine plantings. Tree Planters' Notes 23(4):7-9. 1972. (1111)
- _____. Pesticide treatments on *saligna* *Eucalyptus*, Australian Toon seedlings affect dieback but not survival. Tree Planters' Notes 23(3):16-18. 1972. (1112)
- _____. Survival of tropical ash planted in Tordon-treated soils in Hawaii. U. S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-263. 1972. 4 p. (1113)
- WANG, T. T. Effect of different temperatures upon seed germination of *Taiwania*. Memoirs of the College of Agriculture, National Taiwan University 7(2):75-80. 1963. (1114)
- WATTERSTON, K. G. Growth of teak under different edaphic conditions in Lancetilla Valley, Honduras. Turrialba (Costa Rica) 21(2):222-225. 1971. (1115)
- WEERT, R. VAN DER. y LENSELINK, K. J. The influence of mechanical clearing of forest on some physical and chemical soil properties. Surinaamse Landbouw 20(3):2-14. 1972. (1116)
- WEIDEMA, W. J. An information on Teak growth in Nicaragua. Turrialba (Costa Rica) 16(4):387-389. 1966. (1117)
- WESLEY, D. G. Accelerated forestry. Myforest Forest Department Mysore 1(3):23-26. 1964. (1118)
- WHITE, K. J. y CAMERON, A. L. Silvicultural techniques in Papua New Guinea: forest plantations. Bulletin Division of Silviculture. Department of Forests of Papua and New Guinea no. 1. 1965. 99 p. (1119)
- WHITESELL, C. D. y LANDGRAF, M. F. Growing Queensland-Maple on lava-rocklands in Hawaii. Tree Planters' Notes no. 77:1-3. 1966. (1120)
- _____. y ROGERS, B. J. Queensland-Maple seedlings in Hawaii-growth. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-127. 1966. 5 p. (1121)
- _____. Early affects of spacing on Loblolly Pine in Hawaii. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-223. 1970. 3 p. (1122)
- _____. y ISHERWOOD JUNIOR, M. O. Adaptability of 14 tree species to two hydrol humic latosol soils in Hawaii. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experimental Station. Research Note no. PSW-236. 1971. 5 p. (1123)
- WHITMORE, J. L. *Cedrela* provenance trial in Puerto Rico and St Croix: nursery phase assessment. Turrialba (Costa Rica) 21(3): 343-349. 1971. (1124)

- WHITMORE, J. L. y GEARY, T. F. *Pinus merkusii* Jungh, and De Vriese provenance trial in Puerto Rico. In Selection and breeding to improve some tropical conifers. Oxford, England, Commonwealth Forestry Institute and Department of Forestry, Australia, 1972. v. 1, pp. 161-172. (1125)
- _____. *Pinus merkusii* unsuitable for plantation in Puerto Rico. Turrialba (Costa Rica) 22(3):351-353. 1972. (1126)
- WICK, H. L. y BURGAN, R. E. A spacing trial in Australian Toon.. an interim report. U.S. Forest Service Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Paper no. PSW-220. 1970. 3 p. (1127)
- _____, NELSON, R. E. y LANDGRAF, L. K. Australian Toon planted in Hawaii: tree quality, growth, and stocking. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Paper no. PSW-69. 1971. 10 p. (1128)
- WIJESINGHE, L. C. A. An investigation of the relation between the quantity of seed sown and the out-turn of stumps in Teak nursery work. Ceylon Forester (n.s.) 6(1-2): 31-36. 1963. (1129)
- _____. Presowing treatment trials on Teak. Ceylon Forester (n.s.) 6(1-2):4-11. 1963. (1130)
- WILLAN, R. L. y SALIMU, M. Preliminary trials of grafting Araucarias in Tanzania. East African Agricultural and Forestry Journal 32(1):58-62. 1966. (1131)
- WONG JUNIOR, W. H. C., HOMDA, N. y NELSON, R. E. Plantation timber on the island of Lanai - 1966. U.S. Forest Service. Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Resource Bulletin no. PSW-7. 1967. 18 p. (1132)
- WOOD, P. J. Survival of *Pinus caribaea* planting stock in polythene tubes at Rubya, Tanzania. Lushoto, Tanzania. Silviculture Section, Forest Division. Silviculture Research Note no. 1. 1966. 2 p. (1133)
- _____. Notes on plantation silviculture in East and Central Africa and Madagascar. Oxford, Commonwealth Forestry Institute, 1971. 74 p. (1134)
- WUNDER, W. G. The handling of seed in Sudan forestry. Sudan. Forestry Research and Education Project Forests Department. Pamphlet no. 19. 1966. 24 p. (1135)
- WYK, G. VAN, y HODGSON, L. M. Incompatibility between scion and rootstock in grafts of *Eucalyptus grandis*. Bosbou in Suid-Afrika no. 13:27-29. 1972. (1136)
- YANG, B. Y. A study of seed viability of *Pinus taiwanensis* and *Cunninghamia lanceolata* under different seed-moisture-content and storage-temperature conditions (En chino). Taiwan. Forestry Research Institute Bulletin no. 96. 1964. 11 p. (1137)
- YANG, Y. C. Comparison of the growth stand structure and stem form of *Cryptomeria japonica* plantations originating from nursery plants and from cutting. Taiwan Forests 8(1):2-15. 1963. (1138)
- YIP, Y. W. Rooting of bottle grafts of *Pinus caribaea* Mor. Malayan Forester 27(1):72. 1964. (1139)
- YORIA RUBIO, J. Las plantaciones forestales en el manejo de los bosques naturales. In Congreso Forestal Nacional, 4º, Bogotá, 1973. Memorias. Bogotá, INDERENA, ACF, 1973. v. 1, 22 p. (1140)
- ZABALA, N. Q. y MANARPAAC, V. The effects of fertilization on growth of kaatoan Bangkal seedlings. Philippine Lumberman 14(8):36, 38-41. 1968. (1141)
- ZENTSCHE, W. y KAUL, M. L. H. Viability and germination behaviour of Indian forest seeds. Beiträge zur Tropischen und Subtropischen Landwirtschaft und Tropenveterinärmedizin 6(3):213-219. 1968. (1142)
- ZOBEL, B. Fast-growing subtropical pines as exotics. Economic Botany 26(2):160-168. 1972. (1143)
- REPOBLACION (DE TIPOS PARTICULARES DE TERRENOS)
- ACOSTA JARRIN, F. E. Métodos y sistemas de plantaciones forestales para zonas áridas, de la Provincia del Chimborazo. Tesis Ing. Agr. Quito, Universidad Central, Facultad de Agronomía y Veterinaria, 1968. 80 p. (1144)
- BELWAL, B. S. Afforestation of difficult areas in Mysore State. Myforest Forest Department Mysore 8(1):5-13. 1971. (1145)

- BHIMAYA, C. P., CHERIAN, A. y SATYANARAYAN, Y. Preliminary studies on the vegetation of Kailana, Rajasthan. Indian Forester 90(10):667-675. 1964. (1146)
- . et al. Species suitable for afforestation of different arid habitats of Rajasthan. Annals of the Arid Zone 2(2): 162-168. 1964. (1147)
- BIROT, Y. y GALABERT, J. Economie de l'eau et travail du sol dans les plantations forestières de zone sèche. Application à la zone Sahélo-Soudanaise. Bois et Forêts des Tropiques no. 127:29-44; no. 128:23-37. 1969; no. 129:3-20; no. 130:12-22. 1970. (1148)
- BOOTH, G. A. Savannah afforestation in the Sudan. III. Sudan Silva 2(17):75-23. 1966. (1149)
- BOSSHARD, W. C. Sowing and planting under arid conditions. Sudan. Forestry Research and Education Project. Forest Department. Pamphlet no. 31. 1966. 62 p. (1150)
- COTE, M. An experiment in arid-zone afforestation: the forest belt of Eastern Morocco (En francés). Annales de la Recherche Forestière au Maroc no. 9. 1965. pp. 223-244. (1151)
- DICKS, H. M., JACKSON, D. A. y KIRK, R. D. Fertilization of *Eucalyptus grandis/saligna* a preliminary report. South African Forestry Journal no. 54:22-29. 1965. (1152)
- GEARY, T. F. y ZAMBRANA, J. A. Must honduras pine be weeded frequently in Puerto Rico? Río Piedras, Puerto Rico. Forest Service Institute of Tropical Forestry. Research Paper no. ITF-16. 1972. 16 p. (1153)
- KAUL, O. N. Bamboo in Chambal ravines. Indian Forester 89(3):194-199. 1963. (1154)
- KINGSTON, B. An investigation into the deaths of young trees planted in softwood plantations on the drier sites in Uganda. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 179. 1971. 7 p. (1155)
- LONG, E. J. Timber from Jamaican ore pits. American Forester 69(9):22-25. 1963. (1156)
- McCOMB, A. L. y JACKSON, J. K. The role of tree plantations in savanna development technical and economic aspects, with special reference to Nigeria. Unasylva 23(3): 8-18. 1969. (1157)
- MARCUS, B. A. Proyecto de forestación de áreas erosionadas en Bolivia. In Mesa Redonda Forestal, La Paz, 1963. Conclusiones. La Paz, Servicio Forestal de Caza y Pesca, 1964. pp. 27-29. (1158)
- MENSBRUGE, G. DE LA. Afforestation species for the savannah. In Conference on Agricultural Research Priorities for Economic Development in Africa, Abidjan, 1968. Proceedings. Washington, U.S. National Academy of Science, 1968? v. 2, pp. 346-354. (1159)
- METRO, A. Afforestation in the arid zones of North Africa (En francés). Annales Recherche Forestière au Maroc no. 9. 1965. pp. 189-222. (1160)
- MITCHELL, B. A. Forestry and tanah beris. Malaysian Forester 26(3):160-170. 1963. (1161)
- MONSALUD, M. R. Suggestion on reforestation. Philippine Lumber 14(9):8, 10, 12. 1968. (1162)
- MOZO M., T. Especies forestales para la reforestación en suelos salinos. Revista Nacional de Agricultura (Colombia) 730:47. 1966. (1163)
- PHILIP, M. S. Interim report: afforestation trials on the alluvial sands bordering Lake Victoria. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 115/63. 1963. 7 p. (1164)
- . Tending of *Maesopsis iminii* in grasslands. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 110. 1963. 1 p. (1165)
- POYNTON, R. J. Tree planting in Basutoland. Bosbou in Suid-Afrika no. 6:33-52. 1966. (1166)
- PRASADA, P. Afforestation and soil conservation in South Bihar. Indian Forester 91(1):33-40. 1965. (1167)
- PRYOR, L. D. Report on afforestation with *Eucalyptus* in Ceylon. Ceylon Forester 6(3-4):95-100. 1964. (1168)
- RAJASINGH, G. J. Evolution of dry zone afforestation in Madras State. Indian Forester 94(2):147-153. 1968. (1169)
- RODRIGUEZ PEREZ, J. Restauración de terrenos degradados por medio de la repoblación forestal en el Altiplano-Norte. Tesis Ing. Agr. Cochabamba, Universidad Boliviana de San Simón, Facultad de Ciencias Agronómicas, 1972. 50 p. (1170)

- SAMAYOA RUIZ, L. R. Estudio para la reforestación de áreas críticas de la cuenca de los ríos Achiguate-Guacalate. Tesis Ing. Agr. Guatemala, Universidad de San Carlos, Facultad de Agronomía, 1971. 38 p. (1171)
- SARLIN, P. Replantaciones en Nigeria del Norte. Bois et Forêts des Tropiques no. 96: 3-17. 1964. (1172)
- SCHÖNAU, A. P. G. Note on the reafforestation of marginal soils in the Midland region. Bosbou in Suid-Afrika no. 4:97-106. 1964. (1173)
- SHAH, S. A. Afforestation technique in kotas (ravine) areas of Gujarat. Indian Forester 94(11):791-794. 1968. (1174)
- SRIVASTAVA, T. N. y QURESHI, I. M. Afforestation of difficult sites. Indian Forester 92(11):659-666. 1966. (1175)
- VERDUZCO GUTIERREZ, J. Restauración de terrenos forestales degradados. Bosques (México) 4(6):5-16. 1968. (1176)
- _____. Restauración de terrenos forestales degradados. Bosques (México) 7(3):3-8. 1970. (1177)
- WIMBUSH, S. H. Afforestation of restored tin-mining land in Nigeria. Commonwealth Forestry Review 42(3):255-262. 1963. (1178)
- WYCHERLEY, P. R. Teak problems in north Thailand. Malayan Forester 29(2):64-68. 1966. (1179)
- YADAV, J. S. P. Some red and lateritic soils of low rainfall regions and their afforestation problems. Indian Forester 94(6): 425-431. 1968. (1180)
- PLANTACIONES BAJO CUBIERTA PREVIA, ETC.
ESPECIES PROTECTORAS Y MEZCLAS
- BAHARUDDIN BIN HAJI, G. y JOHARI BIN BAHARUD-DIN. The emergence of enrichment planting in West Malaysian silviculture. Malayan Forester 35(3):209-218. 1972. (1181)
- DONALD, D. G. M. Cleaning operations in South African forestry. Forestry in South Africa no. 12:55-65. 1971. (1182)
- EARL, D. E. Latest techniques in the treatment of natural high forest in South Mengo District. Entebbe, Forest Department, 1967. 26 p. (1183)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- ENDEAN, F. The establishment of Eucalyptus species in Zambia by the 'citemene' technique. Commonwealth Forestry Review 45(1):15-27. 1966. (1184)
- GILL, L. S. Enrichment planting - its future in hill forest silviculture. Malayan Forester 33(2):135-143. 1970. (1185)
- ISMAIL BIN HAJI, A. Enrichment planting in Selangor. Malayan Forester 27(1):3-17. 1964. (1186)
- KRIEK, W. Preliminary report on underplanting trials in tropical high forest. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 158/68. 1968. 12 p. (1187)
- OSAPO, E. D. Enrichment planting in the Rain Forest and transition zones in Ghana. Ghana Forestry Journal 1(1):11-18. 1968. (1188)
- TIWARI, K. M. Interim results of intercropping of miscellaneous tree species with main crop of taungya plantations to increase the productivity. Indian Forester 96(9):650-653. 1970. (1189)
- CUIDADOS DE LAS REPOBLACIONES NATURALES O ARTIFICIALES EN LAS PRIMERAS FASES DE SU DESARROLLO
- BALL, J. B. A review of weeding research in Uganda. Uganda. Forest Department. Technical Note no. 177. 1971. 22 p. (1190)
- BÉGUÉ, L. Le reboisement à Madagascar. Bois et Forêts des Tropiques no. 94:3-12. 1964. (1191)
- BOE, K. N. Growth of released Redwood crop seedlings on the Redwood Experimental Forest. U.S. Forest Service Pacific Southwest. Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-229. 1971. 5 p. (1192)

ENDEAN, F. y JONES, B. E. Clean cultivation and the establishment of *Pinus kesiya* in Zambia. East African Agricultural and Forestry Journal 38(2):120-129. 1972.

(1193)

NOBLES, R. W. y BRISCOE, C. B. Mowing under-story vegetation in a young teak plantation. Rio Piedras, Puerto Rico. Forest Service. Instituto of Tropical Forestry. Research Note no. ITF-9. 1966. 2 p.

(1194)

RAJKHOWA, S. The effect of rain weeding on the growth of sal seedlings. Indian Forester 92(2):75-78. 1966.

(1195)

SANDRASEGARAN, K. Objective sampling in natural forest and transference of the collected data into punch cards. Malaysia. Forest Research Institute. Research Pamphlet no. 47. 1965. 49 p.

(1196)

_____. Survival sampling in enrichment planting in West Malaysia. Kepong, west Malaysia, Forest Research Institute, 1973. 12 p.

(1197)

TRABAJOS DE MEJORAS EN LOS MONTES

DICKS, H. M., JACKSON, D. A. y KIRK, R. D. Fertilization of *Eucalyptus grandis* *saligna* a preliminary report. South African Forestry Journal no. 54:22-29. 1965.

(1198)

JACKSON, J. K. Some results from fertilizer experiments in plantations. Nigeria. Federal Department of Forest Research. Research Paper no. 23. 1973. 21 p.

(1199)

KRISHNASWAMY, U. S. Pinch of salt for chemical conservation of moisture. Indian Forester 94(1):47-50. 1968.

(1200)

MARTIN, W. S. The summarized results of fertilizer experiments on Black Wattle (*Acacia mearnsii*). Extract from Report Wattle Research Institute South Africa 1965/1966. 1966. pp. 59-66.

(1201)

NWOBOSHI, L. A case for fertilizers in Nigerian forestry. Obeche, Ibadan 1(4):21-32. 1968.

(1202)

PROJECT SILV. II. Interactions of various treatments. In South Africa Wattle Research Institute. Report 1966-1967. 1967. pp. 21-22.

(1203)

QURESHI, I. M. y YADAV, J. S. P. Use of fertilizers and manures in forestry. Indian Forester 93(12):777-794. 1967. (1204)

TRACE ELEMENT and fertilizer experiments. In South Africa. Forest Department. Forest Research Institute. Report 1963-1964. Pretoria, 1964. p. 10.

VEIGA, A. DE A. Adubação no campo florestal. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:161-165. 1967.

(1206)

ZÖTT L, H. W. y TSCHINKEL, H. Nutrición y fertilización forestal: una guía práctica. Medellín, Colombia, Centro de Educación e Investigaciones Forestales (CEIF), 1971. 116 p. (Proyecto UNDP/SF-FAO Col 16)

(1207)

PLANTACIONES MADERABLES O LEÑOSAS QUE REQUIEREN UN TRATAMIENTO ESPECIAL

BAILLY, C., BENOIT DE COIGNAC, G. y MALVOS, C. Les expérimentations sur les peupliers au Mangoro, (Madagascar). Bois et Forêts des Tropiques no. 151:3-26. 1973. (1208)

HAFSIA, H. y MARION, J. Problems to be solved for the development of intensive Poplar cultivation in Tunisia (En francés). Bulletin d'Information Institut de Reboisement de Tunis no. 4:2-9. 1966. (1209)

LAAR, A. VAN y TINGLE, A. C. Economic aspects of Poplar growing for matchwood production. South African Forestry Journal no. 53:14-24. 1965.

(1210)

_____. Improvement of Poplar and Poplar culture. Bosbou in Suid-Afrika no. 8:43-52. 1967. (1211)

PRYOR, L. D. Poplar in the southern hemisphere. Australian Forestry 33(3):181-194. 1969. (1212)

SETH, V. K. A study of the recent advances made in the accelerated cultivation of Poplars in Italy and the scope of raising industrial plantation in India. Jagalalpur (Madhya Pradesh), Pre investment Survey of Forest Resources, 1967. 92 p.

(1213)

CUIDADOS CULTURALES DE LAS MASAS
FORESTALES Y ARBOLES

LEWIS, N. B. Observations on thinning and pruning in South Africa. Commonwealth Forestry Review 43(2):116-133. 1964. (1214)

CLARAS

ACACIA: INTEGRAÇÃO; exportação, cultura ameçada, tratos culturais. Granja (Brasil) 22(216):10-16, 17-21. 1966. (1215)

ANDRADE-LIMA, D. DE. Algumas considerações sobre a cultura do cedro no Brasil. Recife, Pernambuco, Brasil. Instituto de Pesquisas Agronômicas. Boletim Técnico no. 54. 1972. 17 p. (1216)

AYALA LOPEZ, R. Estudios preliminares para la elaboración de un proyecto de manejo de bosques de coníferas en el altiplano central. Tesis Ing. Agr. Guatemala, Universidad de San Carlos, Facultad de Agronomía, 1971. s.p. (1217)

AZUATE, C. J. Los bosques manejados. Tabaco (Venezuela) 4(18-19):8-9. 1967. (1218)

BERNAL EUSE, J. Plan previo para el manejo del bosque Caimital. Mérida, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, Instituto de Silvicultura, 1967. 42 p. (1219)

BOROTA, J. y PROCTER, J. A review of softwood thinning practice and research in Tanzania. Tanzania, Silviculture Research Section, Forest Division, 1967. 8 p. (1220)

_____. The result of the oldest thinning experiment in *Pinus patula*. Tanzania. Silviculture Research Note no. 18. 1971. 7 p. (1221)

BUENO, R. A. y KRONKA, F. J. DO N. Informações sobre desbastes realizados em talhos de *Pinus elliotii* Eng. e *Pinus taeda* L. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:251-260. 1967. (1222)

BURGERS, T. F. The importance of O'Connor's correlated curve trend (C.C.T.) method for use outside South Africa. Nederlands Bosbouw Tijdschrift 40(10):381-392. 1968. (1223)

BURGERS, T. F. The correlated curve trend (C.C.T.) method used for growth prediction in thinned stands of *Pinus patula*. Forestry in South Africa no. 12:11-17. 1971. (1224)

_____. Growth prediction for sawlog pulpwood and veneerlog regimes for *Pinus patula*. Bosbouw in Suid-Afrika no. 13: 31-44. 1972. (1225)

CATINOT, R. Los cortes de aclareo en las plantaciones artificiales de bosque denso africano. Bois et Forêts des Tropiques no. 126:15-38. 1969. (1226)

CODY, R. S. Gigantesco aclareo de bosque lluvioso en Costa Rica. Hacienda 62(10): 48-49. 1967. (1227)

Con equipo mecánico

CH'EN, S. F. Study on the growth of a China-Fir plantation as affected by thinning and pruning (En chino). Taiwan. Forestry Research Institute. Bulletin no. 167. 1968. 16 p. (1228)

FERNANDES P. DE S. Manejo do *Pinus caribaea* variedad *hondurensis*. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:203-208. 1967. (1229)

GLORI, C. V. Thinning a Benguet Pine (*Pinus ensularis* Endl) plantation in Baguio City with emphasis on the quality and amount of the timber lift. Philippine Journal of Forestry 18(1-4):149-175. 1962. (1230)

GOMEZ G., G. Plan de manejo para los bosques del Venado de Oro. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1966. 53 p. (1231)

GURGEL, FILHO, O. A. y GURGEL, L. M. B. Manejo do *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii* sob o "C. C. T. Method". Silvicultura em São Paulo (Brasil) 7:87-94. 1970. (1232)

_____. Biologia do crescimento dos povoados florestais puros coetâneos. Brasil Florestal 4(13):37-42. 1973. (1233)

HOFFMANN, R. y THAME, A. C. M. Determinação da idade ótima para primeiro desbaste em povoados de *Pinus caribaea*. Piracicaba, ESALQ, 1970. 39 p. (1234)

HUNG, L. P. Study on the effect of thinning experiment on a slash pine plantation (En chino). Taiwan Forestry Research Institute Bulletin no. 160. 1968. 62 p. (1235)

- HUNG, L. P. Study on the effect of thinning experiment on the China-Fir plantation in Chutung forest district (En chino). Taiwan Forestry Research Institute. Bulletin no. 190. 1970. 41 p. (1236)
- INSTRUÇÕES SOBRE a cultura de eucaliptos. São Paulo, Brasil, Serviço Florestal do Estado. Boletim no. 4. s.f. 15 p. (1237)
- KEET, J. D. M. A thinning formula for *Pinus patula*. South African Forestry Journal no. 62:9-14. 1967. (1238)
- LAAR, A. VAN. Preliminary results of a poplar thinning trial in South Africa (En alemán). Forstwissenschaftliche Centralblatt 89(3): 141-152. 1970. (1239)
- LASSO B., S. D. Determinación de porcentajes de entresaque de los rodales de *Eucalyptus globulos* Labill. en la Sabana de Bogotá. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1964. 42 p. (1240)
- LOWE, R. G. Competition and thinning studies in Nigeria. Ibadan, Department of Forests Research, 1967. 16 p. (1241)
- Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.
- MARSH, E. K. y BURGERS, T. F. The relation between silvicultural treatment and timber quality in *Eucalyptus grandis* (Hill). Maiden. Bosbou in Suid-Afrika no. 8:63-74. 1967. (1242)
- MARSHALL, H. G. W. A preliminary growth study of *Pinus patula* in Malawi with a view to improving thinning regimes for production of timber. Dedza, Malawi. Silvicultural Research Station. Silvicultural Research no. 18. 1968. 8 p. (1243)
- NWOBOSHI, L. C. A preliminary report on the application of row, ellectric and basal area thinnings on an 8 year old teak stand. Ibadan, University. Department of Forestry. Research Notes 1(1):1-4. 1971. (1244)
- OHN, M. Control of thinning of teak plantations in Burma. Union of Burma Journal of Life Sciences 1(2):194-199. 1968. (1245)
- PRYOR, L. D. Aspectos da cultura do eucalipto no Brasil. IPEF (Brasil) nos. 2-3:53-59. 1971. (1246)
- QAZI, I. A., HUSSAIN, R. W. y CHEEMA, M. A. Numerical check on thinnings in Shesham (*Dalbergia sissoo*). Pakistan Journal of Forestry 23(1):33-37. 1973. (1247)
- RODRIGUEZ CALVI, G. Manejo de bosques artificiales de *Eucalyptus globulus* Labill. Tesis Ing. Cochabamba, Bolivia, Universidad Mayor de San Simón, Facultad de Ciencias Agronómicas, 1969. 71 p. (1248)
- SARLIN, P. El primer corte de aclareo en las plantaciones de Teca. Bois et Forêts des Tropiques no. 108:5-20. 1966. (1249)
- SILVA SALAZAR, R. Metodología para la investigación en parcelas permanentes de clareo y rendimiento, en plantaciones forestales. Boletín del Instituto Forestal Latinoamericano de Investigación y Capacitación (Venezuela) no. 38:59-76. 1971. (1250)
- SINGH, P. Thinning - (theory and method). Indian Forester 94(7):527-532. 1968. (1251)
- SOARES, R. V. Desbaste em *Araucaria angustifolia* (Bert.) O'Ktze. Floresta (Brasil) 2(3):59-67. 1970. (1252)
- THINNING THE fast-growing timber crops. In Uganda. Forest Department. Report 1962-1963. Entebbe, 1964. p. 19. (1253)
- TUNAROSA, V. y VALDIRI W., C. Mapificación y plan de manejo de las plantaciones de *Eucalyptus globulus* Labill. de la finca Cruz Verde y Salmón, situada en la sabana de Bogotá. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Facultad de Ingeniería Forestal, 1966. 98 p. (1254)
- VALERA, M. Z. Study of the diameter growth of thinned Large-leaf Mahogany (*Swietenia macrophylla* King.) stand in the Malkiling National Park. Philippine Journal of Forestry 18(1-4):23-39. 1962. (1255)
- VEIGA, A. DE A. Manejo do "Jequitibá vermelho" *Cariniana brasiliensis* Cas. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2):185-188. 1962-1963. (1256)
- _____. Sistemas comparativos de desbaste. (Fórmulas de crecimiento). Silvicultura em São Paulo (Brasil) 1(2):171-183. 1962-1963. (1257)

- VEIGA, A. DE A. Desbaste é operação fácil. *Cooperativa (Brasil)* 22(188):37-38. 1965. (1258)
- _____. Manejo do *Eucalyptus saligna* Sm. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):7-16. 1965-1966. (1259)
- _____. y CARRAO FILHO, A. DE M. Execução de um desbaste em *Pinus taeda*. *Silvicultura em São Paulo (Brasil)* 4-5(4):17-20. 1965-1966. (1260)
- _____. Desbaste nao tem dificuldade. *Cooperativa (Brasil)* 26(235):34-35. 1969. (1261)
- VELDHOEN, B. J. Interim report on RE 105 a thinning trial in *Cupressus lusitanica*. Kenya Forest Department. Technical Note no. 105. 1970. 6 p. (1262)
- _____. y McDONALD, P. G. A comparison of two methods of marking plantations for thinning results of experiment RE. 301. Kenya. Forest Department. Technical Note no. 128. 1971. 2 p. (1263)
- VINCENT, L. W. Estudio sobre la tipificación del bosque con fines de manejo en la unidad 1 de la reserva forestal de Caparo. Tesis Mag. Sc. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, Centro de Estudios Forestales de Post-Grado, 1970. 255 p. (1264)
- WANG, T.-C. y JEN, I.-A. A preliminary guide for thinning *Cunnighamia* and *Cryptomeria* stands in N.T.U. Quarterly Journal of Chinese Forestry 2(4):5-57. 1968. (1265)
- WHITESELL, C. D., WICK, H. L. y HONDA, N. Growth response of a thinned tropical Ash stand in Hawaii after 5 years. U.S. Forest Service Pacific Southwest. Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-227. 1971. 3 p. (1266)
- YANG, Y. C. Comparison of the effect of thinning on stands of *Cryptomeria japonica* of seedling and vegetative origin in Taiwan (En chino). National Taiwan University Experimental Forest. Technical Bulletin no. 98. 1972. 21 p. (1267)
- ACLAREO DEL VUELO (POR CORTAS PREPARATORIAS DE AISLAMIENTO Y DE MEJORA)
- AMEDIWOLE, E. K. Experiments on tree poisoning in Bobiri Research Centre using sodium arsenite and other arboricides. Forest Products Research Institute Ghana. Technical Newsletter 1(2):8-10. 1967. (1268)
- DESTRUCTION OF Baoba. *Gazeta Agrícola de Angola* 7(8):522-523. 1963. (1269)
- HUANG, C. W. A study on the improvement cutting of the broad-leaved forest in Kao-Shi-Fu- forest region of Taiwan. *Formosan Science* 17(3):93-100. 1963. (1270)
- _____. A study on the improvement cutting of natural broadleaved forest in Taiwan. *Formosa Science* 17(3):89-92. 1963. (1271)
- HUNG, L. P. Study on the methods of improvement of natural broadleaved forest in Taiwan Growth of the improved hardwood Stands (En Chino). Taiwan Forestry Research Institute. Bulletin no. 218. 1972. 37 p. (1272)
- KING, K. F. S. The use of arboricides in the management of tropical high forest. Turrialba (Costa Rica) 15(1):35-39. 1965. (1273)
- LIEFSTINGH, G. Chemical clearing, a possibility. *Ghana Farmer* 9(1):8-14. 1965. (1274)
- NOBLES, R. W. y BRISCOE, C. B. Killing unwanted west Indies mahogany trees by peeling and frilling (En español). Rio Piedras, Puerto Rico, Institute of Tropical Forestry. Service Research Note no. ITF-8. 1966. 3 p. (1275)
- NOEL, A. R. A. Callus formation and differentiation at an exposed cambial surface. *Annals of Botany* 32(126):347-359. 1968. (1276)
- _____. The effects of girdling with special reference to trees in south Central Africa. *Kirkia* 6(2):181-196. 1968. (1277)
- OAKES, A. J. Herbicidal control of *Acacia*. Turrialba (Costa Rica) 20(2):213-216. 1970. (1278)

RESEARCH ON arboricides. Extrat from Joarvers lag Landsbosbeh Paramaribo (Suriname) 1964-1965:28-29. (1279)

TROENSEGAARD, J. Cortas intermedias. Conocoto, Ecuador. Centro de Capacitación Forestal. Publicación no. 26. 1971. 61 p. (1280)

WILSON, J. H. The effects of basal injections of Tordon on Some Central African indigenous trees. Rhodesia Zambia Malawi. Journal of Agricultural Research 5(3):301-303. 1967. (1281)

_____. Bush control using Tordon 22K. Rhodesia Agricultural Journal 65(4):77-78. 1968. (1282)

WONG, Y. K. Poison-girdling under the Malayan uniform system. Malayan Forester 29(2): 69-77. 1966. (1283)

WYATT-SMITH, J. Intermediate fellings in Red-Meranti forest (Contd). Malayan Forester 26 (2):111-117. 1963. (1284)

CORTA DE TREPADORAS, ETC.

FOX, J. E. D. Logging damage and the influence of climber cutting prior to logging in the lowland. Dipterocarp forest of Sabah. Malayan Forester 31(4):326-347. 1968. (1285)

CUIDADO DE ARBOLES

ADLARD, P. J. Pruning trial: Dedza mountain forest Malawi. Commonwealth Forestry Review 43(3):238-243. 1964. (1286)

BOSMAN, H. L. The practice and economics of using pole pruning-saws in extra-high pruning of Pines. South Africa Forestry Journal no. 62:23-32. 1967. (1287)

BRISCOE, C. B. y NOBLES, R. W. Efectos de la poda sobre la Teca (*Tectona grandis*). Boletín Instituto Forestal Latinoamericano (Venezuela) no. 29:29-34. 1968. (1288)

BROWN, G. S. The yield of clearwood from pruning: some results with Radiata Pine. Commonwealth Forestry Review 44(3):197-221. 1965. (1289)

BUDOWSKI, G. Prácticas de poda y raleo y otras observaciones forestales en Piedras Blancas, Colombia. Turrialba, Costa Rica, IICA, 1965. 2 p. (1290)

FOOT, D. L. *Pinus patula* pruning trial: M.311. A preliminary report. Dedza, Malawi, Silviculture Research Station. Silvicultural Research Rec. no. 19. 1968. 7 p. (1291)

GOMES, A. M. DE A. y ALVES, A. A. M. Curso de pós-graduação sobre desramações e desbastes. s. l. Instituto Superior de Agronomia, 1968. s.p. (1292)

KINGSTON, B. A rope ladder for high pruning Uganda. Forest Department. Technical Note no. 119/65. 1965. 3 p. (1293)

LAAR, A. VAN. A comparison of tools for pruning *Pinus pinaster*. South African Forestry Journal no. 57:13-16. 1966. (1294)

LUCKHOFF, H. A. Pruning of *Eucalyptus grandis*. Bosbou in Suid-Afrika no. 8:75-84. 1967. (1295)

PRUNING TRIAL: M 311- Dedza Mountain forest. Dedza, Malawi. Silvicultural Research State. Report no. 8. 1965. pp. 1-7. (1296)

ROBINSON, W. M. Pruning and thinning practice in Queens' and plantations. Brisbane, Department of Forestry, 1967. 21 p. (1297)

Informe presentado a la 9th Commonwealth Forestry Conference, New Delhi, 1968.

SCHULZ, J. P. y VINK, A. T. Observations on the effect of early pruning on branch development of young soemaroeba (*Simaruba amara* Aubl.). Turrialba (Costa Rica) 16(1): 81-83. 1966. (1298)

SHERRY, S. P. Is high pruning of *Pinus patula* economically justifiable. Bosbou in Suid-Afrika no. 8:89-94. 1967. (1299)

TROENSEGAARD, J. La poda. Bosques (Ecuador) 1(3):8-11, (5):9-11, (6):11-13. 1970. (1300)

_____. Podas. Conocoto, Ecuador. Centro de Capacitación Forestal. Publicación no. 27. 1971. 23 p. (1301)

WHITE, K. J. Hoop Pine pruning experiment - Bulolo, territory of Papua and New Guinea. Commonwealth Forestry Review 43(4):333-334. 1964. (1302)

WIGHTMAN, J. M. y ANDREW, I. A. Sample sive to determine pruning task for the first pruning of *Pinus khasya*. Zambia. Division of Forest Research. Research Note. no. 1. 1968. 6 p. (1303)

VARIOS

CARPENTER, S. B. Herbicides for site preparation... broadcast spray by mist blower tested against understory in Hawaii rain forest. U.S. Forest Service Pacific Southwest Forest and Range Experiment Station. Research Note no. PSW-115. 1966. 8 p. (1304)

KHAN, A. A. A. Note on the Choice of silvicultural system for canalside plantations. Pakistan Journal of Forestry 22(3):249-252. 1972. (1305)

TRATAMIENTO DE MASAS DEFECTUOSAS,
ARRUINADAS O MUY CLARAS

DANCETTE, C. y POULAIN, J. F. Influence de *Acacia albida* sur les facteurs pédoclimatiques et les rendements des cultures. Soils Africains 13(3):197-239. 1968. (1306)

GIORDANO, G. Present trends in the exploitation of low-value woodlands (En Italiano). Italia Forestale e Montana 23(1):1-8. 1968. (1307)

Incluye los Trópicos.

MADRIZ VARGAS, A. Algunos datos para el manejo de bosques secundarios degradados de la parte occidental de la Meseta-Central. Tesis Mag. Sc. Turrialba, Costa Rica, IICA, Escuela de Postgraduación, 1965. 98 p. (1308)

MITRA, T. K. Rehabilitación of degraded forest in West Bengal. Van-Vigyan 5(1-2): 35-43. 1967. (1309)

ASOCIACION DE CULTIVO FORESTAL AGRICOLA Y PASTORAL. MONTES REGADOS E INUNDABLES, INCLUYENDO FAJAS PROTECTORAS Y SU TRATAMIENTO

ALTERNANCIA FORESTAL Y AGRICOLA, USO AGRICOLA PERIODICO O TEMPORAL, DE TIERRAS FORESTALES

BRINKMANN, W. L. F., VIEIRA, A. N. The effect of burning on germination of seeds at different soil depths of tropical tree species. Turrialba (Costa Rica) 21(1):77-82. 1971. (1310)

_____. y NASCIMENTO, J. C. DE. The effect of slash and burn agriculture on plant nutrients in the Tertiary region of Central Amazonia. Turrialba (Costa Rica) 23(3): 284-290. 1973. (1311)

BURNETT, R. M. Some cultural practices observed in the simbai administrative area Madang District. Papua and New Guinea Agricultural Journal 16(2-3):78-84. 1963. (1312)

CARRIER, C. L. The illegal cultivation of forest reserve and state land in Perak. Malayan Forester 26(4):220-225. 1963. (1313)

EWEL, J. Biomass changes in early tropical succession. Turrialba (Costa Rica) 21(1): 110-112. 1971. (1314)

GURGEL FILHO, O. A. Milho baixa custo do eucalipto. Coopercotia (Brasil) 22(186):39. 1965. (1315)

HARRIS, D. R. The ecology of swidden cultivation in the Upper Orinoco rain forest. Venezuela. Geographical Review 61(4): 475-495. 1971. (1316)

HESMER, H. Combined cultivation of agricultural crops and forest trees. I. Tropical Africa (En alemán). Wissenschaftliche Schriftenreiche des Bundesministeriums für Wirtschaftliche Zusammenarbeit, Stuttgart no. 8. 1966. 150 p. (1317)

KELLMAN, M. C. Some environmental components of shifting cultivation in upland Mindanao. Journal of Tropical Geography 28:40-56. 1969. (1318)

- KIENER, A. "Tavy" in Madagascar, its different phases and names, relation to human problems and means of suppression. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 90:9-16. 1963. (1319)
- KIO, P. R. Shifting cultivation and multiple use of forest land in Nigeria. *Commonwealth Forestry Review* 51(2):144-148. 1972. (1320)
- LOPEZ CABALLERO, A. Impact of shifting cultivation in the forest area of Campeche state. *Méjico y sus Bosques* 2(6):18-20, 27-28. 1963. (1321)
- NYE, P. H. y GREENLAND, D. J. Changes in the soil after clearing tropical forest. *Plant and Soil* 21(1):101-112. 1964. (1322)
- PETRICEKS, J. Shifting cultivation in Venezuela. *Dissertation Abstracts* 29B(8):2698. 1969. (1323)
- ROSAYRO, R. A. DE. La silvicultura como diversificación del cultivo en los países productores de café. *Unasylva* 22(2):14-21. 1968. (1324)
- WATTERS, R. F. La agricultura migratoria en Méjico. Mérida, Venezuela, Instituto Forestal Latinoamericano de Investigaciones y Capacitación, 1968. 94 p. (1325)
- _____. La agricultura migratoria en Perú. Mérida, Venezuela, Instituto Latinoamericano de Investigación y Capacitación, 1968. 90 p. (1326)
- _____. La agricultura migratoria en Venezuela. Mérida, Venezuela, Instituto Latinoamericano de Investigación y Capacitación, 1968. 136 p. (1327)
- _____. Shifting cultivation in Latin America. Roma?, FAO, 1971. 305 p. (For. Development Pap. no. 17) (1328)
- WEIDELT, H. J. Der Brand-hackbau in Brasilien und seine Auswirkungen auf die Wald-vegetation. Thesis Forstliche Fakultät der Georg-August- Universität zu Göttingen Hann Münden, 1968. 163 p. (1329)
- MONTES PRODUCTORES DE LEÑAS Y RAMON**
- ARMSTRONG, C. W. B. y COLYN, P. C. Willows ornamental and nutritious. Farming in South Africa 41(5):5, 7. 1965. (1330)
- ESTUDILLO, C. P. VILLANUEVA, E. P. y BAWAGAN, P. V. Some aspects of a feasibility study in fuelwood and charcoal production from Ipil-ipil (*Leucaena leucocephala* Lam de Wit.). *Philippine Lumberman* 16(4):18-42. 1970. (1331)
- KAITH, D. C. y ERASMUS, I. I. Planting for fuel in villages. Indian Council of Agricultural Research. *Farm Bulletin* no. 38. 1965. 64 p. (1332)
- LAAR, V. VAN. High pruning of *Pinus radiata*. *South African Forestry Journal* no. 52: 27-33. 1965. (1333)
- SCHOENENBERGER, A. Introduction of fodder trees in the semi-arid and arid bioclimatic zones (En francés). *Bulletin d'Information Institut Reboisement de Tunis* no. 6-7:9-12. 1967. (1334)
- VERBOOM, W. C. Legumes in Zambia. *Tropical Agriculture (Trinidad)* 2(3):229-242. 1965. (1335)
- MONTES REGADOS: MONTES EXPUESTOS A INUNDACIONES O FILTRACIONES**
- BICUDO, L. P. Essências indicadas para margem de represa com piscicultura. *Brasil Florestal* 4(13):27-28. 1973. (1336)
- CUELLO, G. y BORRERO, E. P. Estudio preliminar de los manglares de la costa del Cuenca. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", Facultad de Ingeniería Forestal, 1965. 85 p. (1337)
- DELGADO F., A. y SANCHEZ, R. S. Estudio preliminar de los manglares de la Costa Pacífica (Cabo Corrientes) Río Baudo como base para la racionalización de su explotación. Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, 1965. 54 p. (1338)
- DELMAS, J. Explotación industrial de las selvas pantanosas de oriente (Venezuela); proposición de programa. Caracas, Centro Franco-Venezolano de Documentación Técnica, s.f. 6 p. (1339)
- KHAN, A. S. An appraisal of the existing water utilization practices in irrigated plantations. Pakistan, Silvicultural Conference, 2nd, Peshawar, 1966. Proceedings. Peshawar, 1966? pp. 149-158. (1340)

KHAN, M. A. W. Direct sowing of *Eucalyptus microtheca* on ridges in irrigated plantations. Sudan. Forestry Research and Education Project Forest Department. Pamphlet no. 27. 1965. 7 p. (1341)

Results of differential irrigation in a plantation of *Eucalyptus microtheca* during the first year. Sudan. Forestry Research and Education Project Forests Department. Pamphlet no. 13. 1965. 28 p. (1342)

Growth of *Eucalyptus microtheca* in conjunction with agricultural and fodder crops. Sudan. Forestry Research and Education Project Forest Department. Pamphlet no. 35. 1966. 9 p. (1343)

SHEIKH, M. I. A comparative study of Hybrid Poplars and Eucalypts. Pakistan Journal of Forestry 22(1):29-41. 1972. (1344)

SINGH, B. The first irrigated plantation of Rajasthan. Indian Forester 9(10):690-700. 1963. (1345)

BOSQUES EN GRANJAS Y MASIAS

SETHI, C. M. Extension forestry in Punjab. Indian Forester 95(2):75-78. 1969. (1346)

WIRAKUSUMAH, S. An approach to the study of farm forest development in Indonesia (En indonesio). Rimba Indonesia 9(1):55-65. 1964. (1347)

PLANTACIONES LINEALES O EN FAJAS EN LOS BORDES DE CARRETERAS, FERROCARRILES, CANALES, ETC., ARBOLES PARA SETOS

MAY, S. Report to the government of Pakistan on intensive forestry with fast-growing species in West Pakistan. Roma, FAO, 1971. 80 p. (FAO. Report no. TA3012) (1348)

MUÑOZ ALDEAN, M. Postes vivos para cercos. Tesis Ing. Loja, Ecuador, Universidad de Loja, Facultad de Agronomía y Medicina Veterinaria, 1966. 57 p. (1349)

PLANTACIONES LINEALES de arbolado. Boletín de la Corporación Nacional de Fertilizantes (Perú) 4(9-10):40-49. 1966. (1350)

También en Boletín Agrícola (Medellín) 541:9987-9998. 1965.

ROSSI, E. Relación de plantas que se pueden sembrar en las urbanizaciones de las diferentes zonas del Perú. Agronomía (Perú) 30(4):39-42. 1963. (1351)

CORTINAS DE PROTECCION, ROMPEVIENTOS

AHMED, I. The role of forestry in correct land use with emphasis on shelterbelts in Kano State. Samaru Agricultural Newsletter 14(1):5-7. 1972. (1352)

AMAT, C. A project for establishing shelterbelts in S. Tunisia (En francés). Publications de l'Institute de Recherches Forestières de Tunis no. 24. 1962. 18 p. (1353)

BALDY, C., MARION, J. y ALBERT, E. First results of the enquiry carried out in 1966 on windbreaks in Tunisia; with a study on the yield of wood from Cypress windbreaks in Soukra region (En francés). Institut de Reboisement de Tunis. Note Technique no. 7. 1966. 70 p. (1354)

BEALE, I. F. The effect of thinning on the productivity of two Mulga (*Acacia aneura* F. Muell.) communities in southwestern Queensland. Journal of the Australian Institute of Agricultural Science 38(4):297-298. 1972. (1355)

CUNHA, F. R. O problema das sebes de proteção. I. Defesa contra o vento. Agronomia Moçambicana Lourenço Marques 1(4): 177-190. 1962. (1356)

O problema das sebes de protecção. II. Aspectos microclimáticos e edáficos. Agronomia Moçambicana Lourenço Marques 2(1):21-45. 1968. (1357)

ELAMAMI, S. y BALDY, C. Provisional recommendations on the planting of windbreaks in the irrigated areas of Tunisia (En francés). Institut National des Recherches Agronomiques de Tunisia. Documents Technique no. 28. 1967. 15 p. (1358)

FRANCLET, A. Species for live windbreaks and fodder (En francés). Institut de Reboisement de Tunis. Note Technique no. 15. 1973. 8 p. (1359)

GINDEL, I. Centre for Forestry Research and Training Cuba. Methods of establishing shelterbelts and windbreaks. Roma, FAO, 1972. 67 p. (Informe Técnico no. 2 FO: SF/CUB. 3) (1360)

- GOMES, A. L. Cortina de protecção contra os ventos. Instituto de Investigaçao Agronómica de Angola. Série Técnica no. 29. 1972. 15 p. (1361)
- GURGEL FILHO, O. A. Quebra-ventos protegem lavoras. Coopercotia (Brasil) 26(233): 21-22. 1969. (1362)
- LINARES RIVAS, O. y KOOL CONTRERA, G. Rompe-vientos forestales; un proyecto para el sistema de riego Río Guanare. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1969. 80 p. (1363)
- MCCALL, W. W., SHIGEURA, G. T. y TAMIMI, Y. N. Windbreaks for Hawaii. University of Hawaii. Cooperative Extension Service. Circular no. 438. 1970. 10 p. (1364)
- MARION, J. y SCHOENENBERGER, A. Some ornamental trees to be recommended in Tunisia (En francés). Institut de Reboisement de Tunis. Note Technique no. 6. 1966. 42 p. (1365)
- OAKLEY, W. C. L. Orchard layout on the central coast. Journal of Soil Conservation Service New South Wales 25(4):273-284. 1969. (1366)
- PAYNE, C. B. Wind and fruit trees. Hortus no. 9:24-27. 1968. (1367)
- RAMON, J. y LERCH, G. Investigaciones sobre la eficiencia de cortinas rompevientos en Cuba. I. Dinámica del viento en cortinas de casuarina. Academia de Ciencias de Cuba. Serie Biológica no. 38. 1971. 12 p. (1368)
- RAO, P. S. Shelterbelt plantations of *Proposis juleflora* on the Hagari river banks in Kurnool district. Indian Forester 90(10):658-661. 1964. (1369)
- RIO MACIAS, M. E. DEL. Cortina rompe-vientos. Bosques (México) 3(9):44-45. 1967. (1370)
- SHOLTO DOUGLAS, J. Three dimensional forestry. Science Journal 4(8):41-46. 1968. (1371)
- PASTIZALES ARBOLADOS; PASTOREO EN MONTES Y RASOS
- BARNES, D. L. The effects of frequency of burning and mattocking on the control of coppice in the Marandellas sandveld. Rhodesia Journal of Agricultural Research 3(1):55-56. 1965. (1372)
- BORTOLI, L. The cactus collection at Bou Rebia (En francés). Institut de Reboisement de Tunis. Bulletin d'Information no. 13:20-31. 1969. (1373)
- CAMARGO, W. V. A. Noções sobre plantas tóxicas e sua atuação. O Biológico 32(2): 23-29. 1966. (1374)
- COY, A. S. y OSPINA B., L. H. Estudio preliminar de adaptación de gramíneas y leguminosas forrajeras en la región Carare-Opón (Santander). Tesis Ing. For. Bogotá, Universidad Distrital "Francisco José de Caldas", 1970. 138 p. (1375)
- DACCARETT, M. y BLYDENSTEIN, J. La influencia de árboles leguminosos y no leguminosos sobre el forraje que crece bajo ellos. Turrialba (Costa Rica) 18(4):405-408. 1968. (1376)
- DENNY, R. P. y DANIELS, S. S. Observations on the effects of arboricides on Umponbo (*Combretum apiculatum*). Rhodesia Agricultural Journal 65(2):34-35. 1968. (1377)
- DOUGALL, H. W. y DRYSDALE, V. M. The chemical composition of Kenya browse and pasture herbage. East African Wildlife Journal 2:86-121. 1964. (1378)
- GRAV, S. G. Place of trees and shrubs as sources of forage in tropical and subtropical pastures. Tropical Grasslands 4(1): 57-62. 1970. (1379)
- GRELEN, H. E., WHITAKER, L. B. Prescribed burning rotation on Pine bluestem range. Journal of Range Management 26(2):152-153. 1973. (1380)
- HAMIDJOJO, M. P. Some notes on land and forest desvastation by cattle in Timor (En indonesio). Rimba Indonesia 9(2):98-106. 1964. (1381)
- HARRINGTON, G. N. The effect of picloram on *Acacia hockii* de Wild. a summary of experiments carried out in Ankole, Uganda. In East African Herbicide Conference, 4th, Arusho, 1970. Paper. Nairobi, UNDP/FAO, Range Management Project, 1970. pp. 11. (1382)
- . The effect of foliar spraying of *Acacia hockii* de Wild. with picloram and 2, 4-D/picloram mixtures and additional treatment with picloram granules. East African Agriculture and Forestry Journal 37(3):197-200. 1972. (1383)

- HARRINGTON, G. N. Bush control. A note of caution. *East African Agricultural and Forestry Journal* 39(1):95-96. 1973. (1384)
- IVENS, G. W. Control of *Acacia drepanolobium* in rangeland. In *East African Herbicide Conference*, 4th, Arusha, 1970. Paper. Nairobi, UNDP/FAO Range Management Project, 1970. pp. 13. (1385)
- _____. Possible uses of picloram for range land improvement in Kenya. In *British Weed Control Conference*, 10th. Proceedings. s.l., 1970. pp. 418-423. (1386)
- KADAMBI, K. Useful folder trees and grasses for cultivation in Ghana. *Ghana Farmer* 7(2):75-80. 1963. (1387)
- LITTLE, E. C. S., IVENS, G. W. The control of brush by herbicides in tropical and subtropical grassland. I. The Americas, Australia, The Pacific, New Zealand. II. Africa. *Herbage Abstracts* 35(1):1-12. 1965. (1388)
- MABEY, G. L. y ROSE INNES, R. Studies on browse plants in Ghana. II. Digestibility. (b) Digestibility of *Baphia nitida* from the Accra plains, using local cattle as experimental animals. *Empire Journal of Experimental Agriculture* 32(128):274-278. 1964. (1389)
- _____. y ROSE INNES, R. Studies on browse plants in Ghana. II. Digestibility. (c) Digestibility of *Antiaris africana* from the Accra plains, using local cattle as experimental animals. (d) Digestibility of *Grewia carpinifolia* from Accra plains, using local cattle as experimental animals. *Experimental Agriculture* 2(1):27-32; (2): 113-117. 1966. (1390)
- MCKAY, A. D. y FRANDSEN, P. E. Chemical and floristic components of the diet of Zebu cattle (*Bos indicus*) in browse and grass range pasture in semi-arid upland area of Kenya. I. Crude protein. *Tropical Agriculture (Trinidad)* 46(4):279-292. 1969. (1391)
- METTEO, A. Grazing problems in areas under forest management in Tunisia (En francés). Institut de Reboisement de Tunis. Bulletin d'Information no. 15:9-20. 1970. (1392)
- MONNIER, F. y PIOT, J. Problemas de pastos en Adamaua. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 97:3-16; 98:13-25. 1964. (1393)
- MOORE, R. M. y WALKER, J. *Eucalyptus populnea* shrub woodlands. Control of regenerating trees and shrubs. *Australian Journal of Experimental Agriculture and Animal Husbandry* 12(57):437-440. 1972. (1394)
- OUTRAM, D. J. Bush control with a picloram/2,4-D combination. In *East African Herbicide Conference*, 4th, Arusha, 1970. Paper. Nairobi, UNDP/FAO, Range Management Project, 1970. pp. 12. (1395)
- PAA, N. F. y MARIN, E. T. Grazing capacity of forest pasture in Masbate. Philippines. Bureau of Forestry. Occasional Paper no. 21. 1965. 7 p. (1396)
- PEREZ, C. A. The ecological environment in Colombia suitable for sheep rearing (En español). *Revista Facultad Nacional de Agronomía (Colombia)* 26(66):5-62. 1968. (1397)
- PRATT, D. J. y KNIGHT, J. Bush control studies in the drier areas of Kenya. V. Effects of controlled burning and grazing management on *Tarchonanthus/Acacia* thicket. *Journal of Applied Ecology* 8(1):217-237. 1971. (1398)
- _____. Bush control studies in the drier areas of Kenya. VI. Effects of fenuron (3-phenyl-1, 1-dimethylurea). *Journal of Applied Ecology* 8(1):239-245. 1971. (1399)
- RAINS, A. B. Grassland research in Northern Nigeria. Samaru Miscellaneous Paper no. 1. 1963. pp. 56-58. (1400)
- ROBERTSON, J. A. y MOORE, R. M. Thinning *Eucalyptus populnea* woodlands by injection trees with chemical. *Tropical Grasslands* 6(2):141-150. 1972. (1401)
- ROSE INNES, R. y MABEY, G. L. Studies on browse plants in Ghana. I. Chemical composition: a) monthly chemical analyses of seven species of trees shrubs and vines browsed by freeranging cattle on the Accra plains. *Empire Journal Experimental Agriculture* 32(126):114-124. 1964. (1402)
- SABADO, R. A. Range management in the Philippines. *Philippine Journal of Forestry* 16(3-4):195-201. 1964. (1403)
- SEARS, T. W. Demonstration and training in forest, forest range and watershed management, the Philippines. Range management. Roma?, FAO, 1971. 112 p. (PO:SF/PHI 16, Technical Report 7) (1404)

- SEDA, B. R. Arboles de sombra para cercados de ganado. Revista del Café (Puerto Rico) 21(10):20-23. 1966. (1405)
- SEIF EL DIN, A. y OBEID, M. Ecological studies of the vegetation of the Sudan. IV. The effect of simulated grazing on the growth of *Acacia senegal* (L.) Wild. seedlings. Journal of Applied Ecology 8(1):211-216. 1971. (1406)
- SHARMA, D. D., CHANDER, S. y NEGI, S. S. The nutritive value and toxicity of Ohi (*Albizia stipulata* Boivin) tree leaves. Journal of Research Punjab Agricultural University 6(2):388-393. 1969. (1407)
- SHONE, D. K. y DRUMMOND, R. B. Poisonous plants of Rhodesia. Rhodesia Agricultural Journal 62(4):64. 1965. (1408)
- SOERIANEGARA, I. The status of range research and management in Indonesia. Rimba Indone sia 15(3-4):99-115. 1970. (1409)
- STRANG, R. M. Bush encroachment and veld management in south-central Africa: the need for a reappraisal. Biological Conservation 5(2):96-104. 1973. (1410)
- THOMAS, D. B. y PRATT, D. J. Bush-control studies in the drier areas of Kenya. IV. Effects of controlled burning on secondary thicket in upland *Acacia* woodland. Journal of Applied Ecology 4(2):325-335. 1967. (1411)
- TOTHILL, J. C. Grazing burning and fertilizing effects on the regrowth of some woody species in cleared open forest in south-east Queensland. Tropical Grassland 5(1):31-34. 1971. (1412)
- VAGELER, C. P. Aplicação prática de Arbustícidas à base de 2, 4, 5-T no pantanal, Mato Grosso. Boletim do Instituto de Ecologia e Experimentação Agrícolas (Brasil) 23:359-375. 1962. (1413)
- WEST, O. Progress report of the standing sub-committee on bush control. In Meeting South African Regional Conference on the Conservation and Utilization of Soil, 9th, Salisbury, 1964. Paper. s.l., 1964? pp. 15. (1414)
- . Fire in vegetation and its use in pasture management with special reference to tropical and subtropical Africa. Mimeo. Bur. Pastures Field Crops Hurley. Publ. no. 1/1965. 1965. 53 p. (1415)
- ZIANI, P. *Atriplex halimus*: exploitation of natural stands and plantations (En francés). Institut de Reboisement de Tunis. Note Technique no. 10. 1970. 24 p. (1416)
- . Management of the maquis for pasture (En francés). Institut de Reboisement de Tunis. Bulletin d'Information no. 15: 21-26. 1970. (1417)
- ARBORETOS, ARBORICULTURA CON FINES ORNAMENTALES. SETOS VIVOS Y PLANTAS PARA SETOS
- CHAIMOVICH, M. L. et al. Espécies arbóreas resistentes a clima frio e adeguidas á arborização urbana - notas de uma viagem realizada aos estados do sul. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:189-201. 1967. (1418)
- DEY, A. C. y FERNANDEZ, R. R. Hedges and hedge-plants in India. Indian Forest Leaflets no. 189. 1968. 33 p. (1419)
- DIAZ A., B. A. Arboricemos las carreteras. Boletín Agrícola (Colombia) 551:10-13. 1966. (1420)
- FRANCLET, A. Indelible marking system using plastic labels. Roma, FAO Forestry Equipment. Note no. A 4666. 1966. 3 p. (1421)
- GUTIERREZ, P. L. A. El Gualanday como árbol ornamental. Boletín Forestal Facultad de Ingeniería Forestal Universidad de Tolima (Colombia) 1(1):23-27. 1967. (1422)
- KHAN, A. S. Town and highway plantations in west Pakistan. Lahore, Evergreen, 1963. 167 p. (1423)
- MARION, J. y SCHOENENBERGER, A. Some ornamental tree to be recommended in Tunisia. Institut de Reboisement de Tunis. Note Technique no. 6. 1966. 42 p. (1424)
- MIRANDA, M. A. DE. Arborização de vias públicas. Campinas, Brasil. CATI. Boletim Técnico SCR no. 64. 1970. 49 p. (1425)
- MITCHELL, B. A. Ornamental roadside and shade trees. Malayan Forester 27(2):96-144. 1964. (1426)
- MULLER, A. C. Arborização urbana. In Congresso Brasileiro dos estudantes de Engenharia Florestal, 3º, Curitiba, Brasil, 1970. Informe. Vila Campo Grande, Brasil, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Escola de Engenharia Florestal, 1970. pp. 123-125. (1427)

- NG, F. S. P. A guide to the arboreta at Kepong and Changlum. *Malayan Forester* 28(4): 289-306. 1965. (1428)
- PARKAN, J. Canayenne forest park in Conakry and its history. *Silvicultura Tropica et Subtropica* 1:39-49. 1969. (1429)
- SAMPAIO, A. Coordinação das pesquisas na América-Latina-Herbários, arboretos e suprimento de sementes selecionadas. In *World Eucalyptus Conference*, 2nd, São Paulo, 1961. Rep. and Documents. São Paulo, Brasil, FAO, 1964. v. 2, pp. 1398-1409. (1430)
- SINGHAM, S. S. Tree planting campaigns. *Malayan Forester* 28(2):129-142. 1965. (1431)
- WEBSTER, W. W. Trees for street and highway beautification. *South African Forestry Journal* no. 76:6-13. 1971. (1432)
- APROVECHAMIENTO (CULTIVO Y RECOLECCION) DE PRODUCTOS FORESTALES DISTINTOS DE LA MADERA
- GSCHLADT, W. El ronier del Dallol Maouri - Nigeria. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 145:3-16. 1972. (1433)
- SINGH, J. Trials on cultivation of some medicinal and aromatic plants in Punjab. *Indian Forester* 90(8):500-510. 1964. (1434)
- APROVECHAMIENTO DE CORTEZAS
- BARAT, S. K. Prospects and possibilities of a large scale wattle plantation in India. *Van-Vigyan* 8(2):96-99. 1970. (1435)
- DA TANINO, lenha e madeira. *Cooperctia* (Brasil) 22(190):54, 56, 61. 1965. (1436)
- GORDON-GRAY, C. G. et al. The development of bark sampling from trees and plots in wattle plantations. Extract from Report Wattle Research Institute South Africa 1964-1965:36-39. (1437)
- GOSNELL, J. M. The effects and control of couch wattle plantations in West Kenya. *East African Agricultural and Forestry Journal* 29(1):7-16. 1963. (1438)
- INTENSITY OF thinning. Extract from Report Wattle Research Institute South Africa 1964-1965:17-19. (1439)
- KENNEDY, G. G. Wattle - an alternative to wheat or maize. *Kenya Farmer* no. 152: 18-19. 1969. (1440)
- METHODS Y EFFECTS of weed control. Extract from Report Wattle Research Institute South Africa 1964-1965:19-21. (1441)
- MUTTIAH, S. A preliminary study on the distribution growth and propagation of *weniwelta Coseinium fenestratum*. *Ceylon Forester* 6(3-4):113-120. 1964. (1442)
- QURAISHI, M. A. y KHAN, S. A. Some more tannin yielding species of Pakistan. *Pakistan Journal of Forestry* 15(3):250-266. 1965. (1443)
- RATE OF THINNING. In *Pietermaritzburg*. Natal University. Wattle Research Institute. Report 1964-1965. Pietermaritzburg, 1965. pp. 15-16. (1444)
- RESENDE, S. J. DE. Especulações sobre o barbatimão (*Stryphnodendron adstringens* Mart. Coville). *Seiva Universidade Federal de Viçosa (Brasil)* 30(70):54-69. 1970. (1445)
- SRIVASTAVA, A. K., GOWDA, D. R. y RAMASWAMY, M. N. A note on the experimental cultivation of *Rauwolfia serpentina* in sun and shade under forest conditions. *Myforest Forest Department Mysore* 2(2):25-31. 1965. (1446)
- WATTLE IN agricultural rotations. In *South African Wattle Research Institute*. Report 1964-1965. Pretoria, 1965. pp. 24-25. (1447)
- APROVECHAMIENTO DE FRUTOS Y SEMILLAS
- BRINKMANN, W. L. F. Losses of nutrients in the forest of the Amazonas region through the export of Brazil nuts (En alemán). *Umschau* 72:190-191. 1972. (1448)
- GOUJON, P. et al. Etudes sur l'anacardier. *Bois et Forêts des Tropiques* no. 151:27-53. 1973. (1449)
- KAIKINI, N. S. Cultivation and management of *Bursera delpechiana* in Mysore state. *Indian Forester* 94(1):32-36. 1968. (1450)

- LEFEBVRE, A. Tecnología y cultivo del anarca-do, en Madagascar. Bois et Forêts des Tropiques no. 108:21-41. 1966. (1451)
- _____. Cashew tree, an asset of Madagascar. Fruits d'Outre Mer 24:43-61. 1969. (1452)
- LÖSCHAU, M. The productivity of Babaçu (*Orbignya spp.*) Palm forest in the north of Goiás State, Brazil (En alemán). Archiv für Forstwesen 16(10):1107-1114. 1967. (1453)
- MEIJER, W. Fruit trees in Sabah (North Borneo). Malayan Forester 32(3):252-265. 1969. (1454)
- SHOLTO DOUGLAS, J. Tree crops for food forage and cash. I and II. World Crops 24(1): 2, 15, 19; (2):86-89, 97. 1972. (1455)
- WHITMORE, T. C. Wild fruit trees and some trees of pharmacological potential in the rain forest of ulu kelantan. Malayan Nature Journal 24(3-4):222-224. 1971. (1456)
- APROVECHAMIENTO DE JUGOS MEDIANTE INCISIONES
- ALBERT, E. y MARIANI, M. First trials of tapping and of production of resin and turpentine from the natural forest *Pinus halepensis* in Tunisia. Stimulation of resin production. Institut de Reboisement de Tunis. Note Technique no. 9. 1968. 41 p. (1457)
- ALONZO, D. S. y ORDINARIO, F. F. Tapping collection and marketing practices of Manila elemi in Marinduque and Quezon provinces. Philippine Lumberman 18(6):26, 32. 1972. (1458)
- CRUZ GARCIA, A. Resultado de una experiencia en el uso del ácido sulfúrico en resina-ción. México y sus Bosques 10(3):18-20. 1971. (1459)
- DE PIERRE, D. Las experiencias de gomero cul-tivado en el Chad y sus enseñanzas. Bois et Forêts des Tropiques no. 125:27-34. 1969. (1460)
- DESMUKH, D. K. y PAYAL, P. S. Factors affect-ing resin yield in chair. Indian Forester 90(9):587-603. 1964. (1461)
- EL RASHEED, M. A. The production and role of gum arabic in the economy of the Sudan. Coedwigwr 6(3):84-87. 1970-1971. (1462)
- GIFFARD, P. L. Los salies: *Acacia senegal*, *Acacia laeta*. Bois et Forêts des Tropiques no. 105:21-32. 1966. (1463)
- GUPTA, R. K. Resource survey of gummiferous Acacias in western. Rajasthan Tropical Ecology 11(2):148-161. 1970. (1464)
- GURGEL FILHO, O. A., SOUZA FILHO, H. y VENCOSKY, R. Resinagem em *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii* (nota prévia). Silvicultura em São Paulo (Brasil) 6:157-160. 1967. (1465)
- _____. Culminância de crescimento en resi-nagem. Brasil Florestal 3(11):40-45. 1972. (1466)
- JOSHI, H. B. Lowering of minimum diameter for resin tapping in Chir. (*Pinus roxburghii*). Indian Forester 98(7):441-448. 1972. (1467)
- KRONKA, F. J. N., BUENO, R. A. y KRONKA, S. N. Determinação da frequência de aplicação do estimulante químico na resinagem de *Pinus elliottii* Eng. var. *elliottii*. Silvicultura em São Paulo (Brasil) 7:103-106. 1970. (1468)
- LANGENHEIM, J. H. Preliminary investigations of *Hymenaea courbaril* as a resin producer. Journal of the Arnold Arboretum 48(3): 203-230. 1967. (1469)
- LOHANI, D. N. y KUREEL, A. P. Production of seed from tapped and untapped trees in chir Pine (*Pinus roxburghii* Sarg.). Indian Forester 99(6):359-366. 1973. (1470)
- LOPEZ, F. R. y VALBUENA, R. R. Improved Pine-oleoresin production and its prospects the Philippines. Phillipine Lumberman 6(2): 18-20. 1970. (1471)
- RESIN TAPPING research. In South Africa. For-est Department. Forest Research Institute. Report 1967-1968. Pretoria, 1968. pp. 12-13. (1472)
- SEKHAR, A. C. y RAJPUT, S. S. Effect of heavy resin tapping on the strength of *Pinus roxburghii*. Journal of the Indian Academy of Wood Science 3(1):13-15. 1972. (1473)

SINGH, J. Experimental tapping of Blue Pine (*Pinus wallichiana*) for resin in Kulu Valley forest. Indian Forester 90(6):385-393. 1964. (1474)

SINGH, R. V. y SHARMA, K. C. Note on the effect of frequent freshenings on resin yield from Chil (*Pinus roxburghii*). Indian Forester 100(3):206-208. 1974. (1475)

SOLIS SANCHEZ, W. National School of Forest Science. Seguatepeque, Honduras Resin-tapping. Roma, FAO, 1971. 40 p. (FO:SF/HON 5 Informe Técnico 2) (1476)

TARIQ, A. R. Some inferences from the acid-spray experiment on chir (*Pinus roxburghii*) in Ghora Gali forest. Pakistan Journal of Forestry 14(4):294-302. 1964. (1477)

VALDIVIA S., J. DE J. Oportunidades económicas en la producción de resina en México. México y sus Bosques 9(5):4-18; (6): 3-24. 1970. (1478)

VERMA, V. P. S. Use of sulphuric acid paste in resin tapping of Chir Pine. Indian Forester 97(8):458-461. 1971. (1479)

APROVECHAMIENTO DE HOJAS

DESHMUKH, D. K. y BHATT, A. S. *Bambusa arundinacea* for planting. Van-Vigyan 8(1):11-14. 1970. (1480)

GRAIN BAG fibre study. In Zambia Forest Department Report 1965. Mazabuka, 1966. pp. 8-9. (1481)

KAPUR, K. K., VASHST, V. N. y ATAL, C. K. Variability and utilization studies on *Eucalyptus citriodora* Hook. grown in India. Perfumery and Essential Oil Record 58(3): 148-153. 1967. (1482)

MITCHELL, B. A. Periodical cropping of *Imperata cylindrica* for paper pul. Malaysian Forester 27(1):22-45. 1964. (1483)

SUNDAR, S. S. y SHARMA, Y. M. L. Oil from *Eucalyptus citriodora*. Myforest Forest Department Mysore 3(3):25-27. 1966. (1484)

WEERARATNE, W. G. Potentialities of beedi leaf (*Diospyros melanoxylon*) production in Ceylon. Ceylon Forester (n.s.) 6(1-2): 12-17. 1963. (1485)

ZAMAN, M. B. et al. Quantitative survey of *Ephedra* in reserved and guzara forest of Baluchistan. Pakistan Journal of Forestry 21(4):351-358. 1971. (1486)

CULTIVO DEL BAMBU Y LA CAÑA

BHAT, A. S. Economic of industrial plantations of *Bambusa arundinacea*. Myforest Forest Department Mysore 7(1):57-64. 1970. (1487)

BHODHIPAK, P. y BUMROONGRASDRA, P. Experiments on the yields of *Thyrsostachys siamensis* with different methods of harvesting (En tailanés). Vanasarn 25(2):129-131. 1967. (1488)

DOAT, J. Les bambous, source eventuelle de cellulose pour l'Afrique. Bois et Forêts des Tropiques no. 113:41-59. 1967. (1489)

DUTTA, J. J. y TOMAR, M. S. Bamboo forest of Madhya pradesh. Madhya Pradesh India. Forest Department. Forest Bulletin no. 8. 1964. 71 p. (1490)

GROULEZ, J. Plantations de bambous dans la vallée du Niaria (Congo - Brazzaville). Bois et Forêts des Tropiques no. 110:13-31. 1966. (1491)

GUPTA, D. P. Treatment of congested clumps and artificial regeneration of Bamboo (*Dendrocalamus strictus*) in Vindhyan forests. Indian Forester 90(12):832-838. 1964. (1492)

HUANG, H. G. Study on the relation of fertilization to the Bamboo-Shoot of *Phyllostachys edulis* (En chino). National Taiwan University. Experimental Forest. Technical Bulletin no. 56. 1968. 13 p. (1493)

INVESTIGATION AND PLANTATION plan of Bamboo in Taiwan (En chino). Taiwan Forests 8(5): 18-27. 1964. (1494)

JAM, C. C., FU, T. Y. y JEAN, K. L. Afforestation with Bamboo (En chino). Taiwan Forest 8(5):8-17. 1964. (1495)

LIU, S. C. y JEN, I. A. Site and growth of the important Bamboo plantations in Taiwan Makino Bamboo (*Phyllostachys makinoi* Hay.). (En chino). Taiwan Forestry Research Institute. Bulletin no. 212. 1971. 11 p. (1496)

- PEREZ TERRAN, L. Algunas observaciones sobre la morfología y desarrollo del bambú en la reserva forestal del Ticoporo, Estado Barinas. Tesis Ing. For. Mérida, Venezuela, Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales, 1967. 79 p. (1497)
- PHOTHPAKS, P. Bamboo plantations (En Thailan des). Vanasarn 29(3-4):210-215. 1971. (1498)
- PRASAD, B. N. Bamboo plantation in Dhalbhum tract of singhbhum district of Bihar. Indian Forester 91(1):10-21. 1965. (1499)
- RAGHAVAN, S. Comparison of new culm production in treated and untreated Bamboo forests of Asifabad forest division, Andhra Pradesh. Indian Forester 90(12):822-825. 1964. (1500)
- RECOMMENDATIONS OF THE all-India Bamboo study tour and symposium 1964. Indian Forester 91(9):607-623. 1965. (1501)
- SINGH, S. Nations about Bamboos (*Dendrocalamus strictus*) vis-à-vis paper industry. Indian Pulp and Paper 23(8):497-500. 1969. (1502)
- SUDIONO, J. y SOEMARNA, K. Effect of selection cutting on the sprouting of Bamboo (En indonesio). Rimba Indonesia 10(1): 47-54. 1965. (1503)
- TOMAR, M. S. Growth behaviour and new culm production in *Dendrocalamus strictus* and a rational approach towards management. Indian Forester 89(6):410-418. 1963. (1504)
- CULTIVOS PARA LA OBTENCION DE PRODUCTOS ANIMALES (LACAS, GUSANOS DE SEDA)
- BHATTACHA, A. y PRASAD, U. N. Notes on recorded and unrecorded lac hosts from the Indian Botanic Gardens, Calcutta. Indian Forester 90(10):702-704. 1964. (1505)
- GOKULPURE, R. S. et al. Systematic trials of lac cultivation on Ghont (*Ziziphus xylopyrus* Willd) in Madhya Pradesh-pruning. Indian Forester 91(6):406-417. 1965. (1506)
- GUPTA, J. M. D. y MEHRA, B. P. Recorded and unrecorded lac-host from west Bengal. Indian Forester 93(5):332-340. 1967. (1507)
- GUPTA, J. M. D. y MEHRA, B. P. New record of host-plants of the lac insect *Kerria lacca* (Kerr.). Indian Forester 96(5): 408-409. 1970. (1508)
- HOLMES, W. D. Bark-hive beekeeping in Zambia. Zambia. Forest Department Bulletin no. 2. 1965. 38 p. (1509)
- KOHLI, R. K., JOLLY, M. S. y KHAN, A. M. Fo-liar constituents of the food plants of Tasar silkworm, *Antheraea mylitta* Drury. Indian Forester 95(9):614-617. 1969. (1510)
- KRISHNASWAMI, S., PURKAYASTHA, B. K. y MAJUMDAR, N. Studies on the determination of optimum amount of broadlac requirement for crop inoculations. I. For kusum Schleichera oleosa in Jethwi and Aghni seasons. Indian Forester 89(8):540-549. 1963. (1511)
- MALHOTRA, C. P. A record of some new lac hosts from Punjab and possibilities of lac cultivation in the state. Indian Forester 90(6):366-369. 1964. (1512)
- MEHRA, B. P. y GOKULPURE, R. S. Preliminary observations on the use of Palas (*Butea monosperma*) for fortification of Ghont (*Ziziphus xylopyrus*) lac in Madhya Pradesh. Indian Forester 93(7):482-485. 1967. (1513)
- _____. y GOKULPURE, R. S. Recorded and unrecorded lac-hosts from Madhya Pradesh. Indian Forester 93(10):694-707. (1514)
- _____, GOKULPURE, R. S. y SAH, B. N. Systematic trials of lac cultivation on Ghont (*Ziziphus xylopyrus* Willd.) in Madhya Pradesh: requirement of broodlac for crop inoculation. Indian Forester 97(2): 109-111. 1971. (1515)
- PRASAD, U. N. y MEHRA, B. P. A new record of rangeeni lac on *Grevillea robusta* A. Cunn. (fam. Proteaceae) from Namkum, Ranchi. Indian Forester 93(6):373. 1967. (1516)
- PURKAYASTHA, B. K. y TEOTIA, T. P. S. Note on the use of *Albizia lucida* and *Ougeinia oojeinensis* as alternate hosts for the Kusmi strain of the lac insect. Indian Forester 90(7):488-489. 1964. (1517)
- PURKAYASTHA, B. K. Optimum age of shoots for inoculations of lac crop on the Indian lac tree. Indian Journal of Agricultural Science 37(3):209-213. 1967. (1518)

PURKAYASTHA, B. K. Studies on the introduction of *Maghania macrophylla* for cultivation of lac. Indian Forester 95(8):560-566. 1969. (1519)

SENGUPTA, S. C. Improved lac cultivation. Indian Farming 22(3):11-14, 23. 1972. (1520)

SHUKLA, P. Seasonal variation in Mulberry leaf composition and its effect on silk-worm rearing. Indian Forester 90(8): 547-550. 1964. (1521)

SINHA, A. K. y TOLLY, M. S. Foliar constituents of the food plants of tasar silkworm *Antheraea mylitta* D. Indian Forester 97(5):261-263. 1971. (1522)

TEOTIA, T. P. S. y MAJUMDAR, N. Some observations on and practical suggestions for forecast of larval emergence in lac insect. Indian Forester 90(5):295-309. 1964. (1523)

TESHA, P. V. Some impacts of beekeeping on the management of the miombo in Tanzania. Commonwealth Forestry Review 47(3):238-242. 1968. (1524)

VARIOS

FOSTER, L. J. y WOOD, R. A. Observations on the effects of shade and irrigation on soil-moisture utilization under coffee in Nyasaland. Empire Journal of Experimental Agriculture 31(122):108-114. 1963. (1525)

LAYCOCK, D. H. y WOOD, R. A. Some observations on soil moisture use under tea in Nyasaland. Tropical Agriculture (Trinidad) 40(1): 35-48. 1963. (1526)

McCULLOCH, J. S. G. et al. Effect of shade trees on tea yields. Agricultural Meteorology Amsterdam 2(6):385-399. 1965. (1527)

I N D I C E S





INDICE DE AUTORES



INDICE DE AUTORES

- Abarquez, S. 411
Abeels, P. 266
Acosta Jarrin, F. E. 1144
Acosta Solis, M. 153, 268
Acquaye, D. K. 269
Adkoli, N. S. 197
Adlard, P. G. 198
Adlard, P. J. 1286
Aguilar Pena, R. 123
Aguirre Corral, A. 272, 273
Ahmed, I. 1352
Alarcón Mollinedo, A. 274
Albert, E. 1354, 1457
Albuquerque, P. de V. B. 275
Albuquerque, G. M. P. de. 199
Alfaro Cardoso, J. G. 276
Allan, T. G. 277, 278, 279
Almeida, L. C. de. 1015
Alonso, C. A. 1
Alonso Mesa, C. A. 200
Alonzo, D. S. 1458
Altuve González, N. 280
Alvarenga, R. M. 2, 578
Alvarenga, R. de M. 281
Alves, A. A. M. 1292
Amat, C. 1353
Amaya Abril, T. 282
Amediwole, E. K. 1268
Amoyaw, M. A. 291
Ampofo, S. T. 201
Anand, V. K. 807
Andersen, P. 283, 284, 285
Andrade, V. F. 286
Andrade-Lima, D. de. 1216
Andrade Novillo, E. 287
Andressen Lozada, F. M. 288
Andrew, I. A. 289, 1303
Angeles López, J. 290
Ankah, E. C. 291
Annin-Bonsu, B. 292
Anthony, J. 295, 296
Araujo, A. J. de. 306, 308
Araujo, V. C. de. 116, 297, 298
Arcaute Enriquez, R. 299
Ayciniega Meléndez, A. 300
Adikusumah, R. I. 1022
Aevalo Coutinho, H. 301
Aevalo Vallejo, A. 202
Amstrong, C. W. B. 1330
Araez, R. R. 203
Azeni, C. B. 302
Acoly, R. B. 303
Unción, P. C. 948
al, C. K. 1482
la Cortés, G. 529
la López, R. 1217
ata, C. J. 1218
Baena, E. de S. 304
Baharuddin Bin Haji, G. 1181
Bailly, C. 1208
Bakshi, B. K. 305
Balara, G. S. 574
Balasubramaniyan, G. 1027
Baldanzi, G. 306, 307, 308, 309
Baldy, C. 1354, 1358
Ball, J. B. 310, 1190
Banerjee, A. K. 311
Banks, P. F. 312
Barat, S. K. 1435
Barnes, D. L. 1372
Barnes, R. D. 313, 314
Barres, H. 4, 5, 6, 7, 8, 315, 316, 317
Barreto, L. S. 318
Barrett, R. L. 319, 320, 321, 322
Barros, D. P. de 204, 323, 324, 325
Barros, N. F. 326
Barros, N. F. de 355, 356, 357
Bartoli, M. 327, 328
Basilis, G. 329
Bastos, A. de M. 205
Baur, G. N. 9
Bawagan, P. V. 1331
Beale, I. F. 1355
Becerra B., J. E. 10, 11
Begué, L. 330, 1191
Belanger, R. P. 331
Bell, T. I. W. 124, 125
Beltrán, L. O. 332
Belwal, B. S. 1145
Bembridge, T. J. 206
Benitez Lara, M. 333
Benoit de Coignac, G. 1208
Berenhauser, H. 12, 334, 335, 336
Bermudez R., E. 337
Bernal Euse, J. 1219
Bernal Soler, J. A. 207
Berzaghi, C. 338
Bhat, A. S. 1487
Bhatt, A. S. 1480
Bhatnagar, H. P. 339
Bhatnagar, R. K. 257
Bhattacha, A. 1505
Bhimaya, C. P. 144, 1146, 1147
Bhodhipak, P. 1488
Bicudo, L. P. 13, 1336
Biro, Y. 1148
Blando, J. G. 846
Blydenstein, J. 1376
Boden, R. W. 340, 341
Boe, K. N. 1192
Boerboom, J. H. A. 208
Booth, G. A. 1149
Bora, N. K. S. 249

- Borota, J. 342, 343, 344, 345, 346,
347, 348, 1220, 1221
Borrero, E. P. 1337
Bortoli, L. 1373
Bose, T. K. 349
Bosman, H. L. 1287
Bosshard, W. C. 352, 1150
Boza Loria, M. A. 353
Braga, G. R. 14, 15, 16, 354, 803
Brandi, R. M. 17, 355, 356, 357
Brasil, M. A. M. 358
Brasil, U. M. 359, 360
Brasil. Superintendencia do Desenvolvimento da Amazonia, Departamento de Recursos Naturais. 18
Brender, E. V. 361
Breton, A. R. 362
Briceño Monzillo, O. A. 154
Briceño Moreno, P. 363
Brinkmann, W. L. F. 1310, 1311, 1448
Briscoe, C. B. 331, 530, 531, 821,
1194, 1275, 1288
Brisson, L. 1006
Bristol, M. L. 209
Britwum, S. P. W. 210, 364, 365
Brown, G. S. 1289
Brown, J. R. L. 366
Brunck, F. 485
Brünig, E. F. 19,
Brünig, E. T. 20
Bryan, L. W. 399
Bryndum, K. 367
Bucarey Bucarey, J. R. 368
Budowski, G. 1290
Bueno, J. 211
Bueno, R. A. 1222, 1468
Buit, S. S. 21
Bumroongrasdra, P. 1488
Bunnab, C. 369
Burgan, R. E. 370, 1127
Burgers, T. F. 1223, 1224, 1225, 1242
Burgess, P. F. 212
Burgos Martínez, F. 371
Burley, J. 372, 373, 374
Burnett, F. B. 803
Burnett, R. M. 1312
Burrows, P. M. 375
Busby, R. J. N. 376
Buteler, M. S. 377
- Caballero Deloya, M. 378, 379, 380,
381, 382
Cadenas A., P. J. 155
Calderón Reinosa, S. 126
Caleda, A. A. 148, 383, 384
Calvert, G. M. 385, 386
Camacho, V. J. 387
Camargo, W. V. A. 1374
Cameron, A. L. 1119
- Campinhos Junior, E. 389, 788
Cândido, J. F. 390, 391
Cañadas, L. E. 22
Cañadas Cruz, L. 392, 393, 394
Cañeda, G. F. 127
Capellan, M. M. 395
Cárdenas Cruz, M. H. 396
Cárdenas Martínez, H. 183
Cárdenas Villarreal, H. 397
Cardoso, J. G. A. 156, 398
Carlson, N. K. 399
Carneiro, J. A. 23
Carneiro, J. de A. 400
Carpenter, S. B. 401, 402, 1304
Carrao Filho, A. de M. 1260
Carreon Reyes, F. 403
Carrera Abarca, H. E. 404
Carrier, C. L. 1313
Carrillo García, M. 24
Carrillo L., O. A. 157
Carrillo Sánchez, J. 381, 405
Carter, D. T. 320
Carvajal, F. 25
Carvalho, O. J. 406
Casas Jiménez, L. A. 407
Castañeda Ortiz, A. 408
Castellanos, E. J. 158
Castellanos, H. A. 409
Castro, J. B. de 410
Catinot, R. 26, 27, 28, 1226
Centre Technique Forestier Tropical
29
Cerna, P. de la 411
Cianciulli, P. L. 412
Cimatu, D. P. 413
Cobo Galve, D. 184
Cochrane, G. R. 414
Cody, R. S. 1227
Coelho, A. S. R. 415
Coldwell, J. L. 416
Collado, N. 417
Collet, G. 30
Colmenares S., R. I. 185
Colmenero de Lizano, L. 418
Colyn, P. C. 1330
Cooling, E. N. 419, 420, 421
Coronado Cabarrus, L. E. 422
Corrêa, A. de A. 424
Corredor Trejo, J. R. 213
Cote, M. 1151
Couret, P. 31
Couto, H. T. Z. 492
Coy H., A. S. 1375
Cremer, K. W. 128
Cruz García, A. 1459
Cuello, G. 1337
Cueto, L. J. 425
Cunha, F. R. 1356, 1357
Cunningham, R. K. 269

- Chable, A. C. 33, 426
Chacón, E. 427
Chacón, J. T. 378
Chacón Narvaez, G. 428, 429
Chaimovich, M. L. 1418
Champion, H. G. 34
Chander, S. 1407
Chandrasekharan, C. 430
Chang, K. C. 657
Charadas, C. 431
Chaudhari, N. R. 432, 433, 434, 435
Chauvet, B. 436
Cheah, L. C. 437
Chun, K. S. 677
Chung, I. K. 445
Cheema, M. A. 1247
Ch'en, C-T. 438
Chen, C. H. 657
Chen, C. W. 439, 440
Ch'en, S. F. 1228
Cherian, A. 1146
Chinnamani, S. 441
Chirinos, D. N. 442
Choi, S. K. 443
Chong, P. W. 214
Choudhury, A. H. 444
Choudhury, A. M. 35
Chouhan, S. S. 257
Christen, H. von 36
- Daccarett, M. 1376
Dalmacio, M. V. 446
Damptey, H. B. 447
Danbury, D. J. 448
Dancette, C. 1306
Daniels, S. S. 1377
Das, B. L. 449
Deetlefs, P. P. du T. 450
Delgado F., A. 451, 1338
Delgado V., J. 840
Delmas, J. 1339
Denny, R. P. 1377
Denys H., G. 215, 452
Depierre, D. 1460
Deshmukh, D. K. 453, 1461, 1480
Dexter, B. D. 216
Dey, A. C. 1419
Dhaundiyal, R. P. 665
Díaz A., B. A. 1420
Dick, J. 454
Dickinson, J. C. 455
Dicks, H. M. 1152, 1198
Dirschel, G. 458
Dixon, R. G. 459
Doat, J. 1489
Döbereiner, J. 460
Donald, D. G. M. 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 1182
Dobson, J. 743
- Dougall, H. W. 1378
Drooz, A. T. 471
Drummond, R. B. 1408
Drysdale, V. M. 1378
Dubois, J. 37, 38, 39, 40, 186, 217, 472
Dumont, M. 450
Dutta, J. J. 473, 1490
Dyson, W. G. 159, 474, 475, 476, 477, 478, 561, 845
- Earl, D. E. 1183
Echeverri Restrepo, R. 479
Elamami, S. 1358
El Rasheed, M. A. 1462
Endean, F. 420, 481, 1184, 1193
Erasmus, I. I. 1332
Escobar, F. 482
Escobar S., R. A. 483
Escobar Saldarriaga, J. 1099
Esteban, I. D. 559
Estudillo, C. P. 1331
Ewel, J. 1314
- Fabre, J. P. 485
Fagundes, M. A. 486
Fajardo, R. 25
Falconi Espinoza, G. 487
Falla Ramírez, A. 488
Felipe, G. J. 1081
Fernandes, P. de S. 1229
Fernandez, R. R. 1419
Fernando, S. N. U. 489, 490, 491
Ferrer, E. 41
Ferreira, M. 358, 492
Finol U., H. 42
Finol Urdaneta, H. 218
Fischer, G. R. 493
Flores, R. G. 494
Flores Calderón, E. 495, 496
Florido, L. U. 497
Fonseca, M. T. 43, 44, 45, 46
Fonseca Filho, C. de A. 498
Food and Agricultural Organization of the United Nations. Committee on Forest Development in the Tropics. 47
Foot, D. L. 499, 500, 501, 502, 503, 504, 1291
Foster, L. J. 1525
Fox, J. E. D. 129, 505, 1285
Frade, E. C. 956, 957
Franclet, A. 506, 507, 508, 509, 510, 1359, 1421
Frandsen, P. E. 1391
Freeman, G. H. 478, 618
Freezaillah Bin, C. Y. 295, 511, 512, 513, 514, 515

- Fry, G. 517
Fu, T. Y. 1495
Fullaway, D. T. 48
- Gabardo, J. C. 1088
Galabert, J. 1148
Gallegos Marín, J. 130
Galvão, C. C. 519
Ganguli, B. N. 144, 661
Garcés Chacón, G. R. 797
Garcés Chacón, R. 520
García, G. 521
García Chacón, A. 187
García Dávila, M. 522
García García, E. 523
García R., F. 524
Garzón, F. 525
Gea, G. de 526
Geary, T. F. 527, 528, 529, 530, 531, 1125, 1153
Geiser, R. R. 49
Gelder, P. S. van 532
Generaldo, M. L. 384, 533
Geus, H. L. de 535
Ghosh, R. C. 161, 536, 537, 538, 568
Gianan, N. 1030
Gibson, I. A. S. 539, 540
Giffard, P. L. 541, 1463
Gil, J. E. 162
Gill, L. S. 1185
Giordano, G. 1307
Gindel, I. 1360
Glaser, G. R. 542
Glori, C. V. 1230
Gokulpure, R. S. 1506, 1513, 1514, 1515
Golfari, L. 543, 544, 545, 546, 547, 548
Gomes, A. L. 1361
Gomes, A. M. de A. 1292
Gómez, F. P. 549
Gómez Bautista, R. D. 163
Gómez G., G. 1231
González, A. 550
González, J. I. 50, 51
González, M. C. 551
González Mesa, R. 52
González R., M. C. 552
Goor, C. P. von 553, 554, 555, 556
Gopal, M. 557, 558
Gordon, A. G. 559
Gordon-Gray, C. G. 1437
Gosnell, J. M. 1438
Goujon, P. 1449
Gowda, D. R. 1446
Grav, S. G. 1379
Greathouse, T. E. 560
- Greenland, D. J. 1322
Grelen, H. E. 1380
Griffith, A. L. 561
Grijpma, P. 551, 562, 563, 564, 565, 878
Groulez, J. 566, 1491
Gschladt, W. 1433
Guerra, G. 567
Guerra, W. 53
Guevara, R. 54
Guhathakurta, P. 568, 569
Guimarães, R. F. 570, 571, 572
Gupta, D. P. 1492
Gupta, G. C. 573
Gupta, J. M. D. 1507, 1508
Gupta, R. K. 574, 1464
Gupte, S. C. 441
Gurgei, J. T. A. 575
Gurgei, L. M. B. 1232
Gurgei Filho, O. A. 55, 56, 131, 572, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 1092, 1232, 1233, 1315 1362, 1465, 1466
Gutiérrez, C. 592
Gutiérrez, M. 593
Gutiérrez, P. L. A. 1422
Gutiérrez, V. 897
Gutiérrez Palacio, A. 57
Gutiérrez R., A. 594
Guzmán, H. 595
- Hacksaylo, E. 1104
Hadley, H. H. 529
Hafeez, M. 596
Hafisia, H. 1209
Haigh, H. 597, 761
Hamidjojo, M. P. 1381
Harrington, G. N. 1382, 1383, 1384
Harris, D. R. 1316
Hasan, S. M. 598
Havel, J. J. 219
Hawkins, P. J. 164
Hedegart, T. 599, 600
Heiberg-Jurgensen, K. 601
Heinsdijk, D. 602
Hepburn, A. J. 58
Hernández S., R. 1075
Hernao Moya, T. M. 188
Herrera Mendoza, H. C. 603
Hesmer, H. 1317
Higg, A. L. 341
Hill, G. D. 604, 605
Hill, L. W. 799
Hingorani, G. R. 606, 607
Hocking, D. 608
Hodgson, L. M. 609, 1136
Hoffmann, R. 1234

- Holmes, W. D. 1509
Honda, N. 610, 1132, 1266
Hong, S. O. 611
Hooker Leguia, R. 220
Horne, J. E. M. 613
Hosegood, P. H. 614, 616
Howcroft, N. H. S. 615
Howland, P. 145, 539, 614, 616, 617, 618
Huang, C. W. 1270, 1271
Huang, H. G. 1493
Hughes, J. F. 619, 620
Hung, L. P. 132, 1235, 1236, 1272
Husain, A. M. M. 621, 622
Hussain, R. W. 978, 984, 1247
Hwang, J. W. 623
- Ibarra Coronado, R. 793
Ibrahim, S. 624
Ilija F., M. 165
Inoue, M. T. 628, 629
Instituto de Desarrollo de los Recursos Naturales Renovables. 630
Iporre Bellido, J. 631
Isherwood Junior, M. O. 1123
Ismail Bin Haji, A. 59, 1186
Isolan, F. 633
Ivens, G. W. 221, 222, 1385, 1386
1388
Ivory, M. H. 634
Iyamabo, D. E. 635
- Jackson, D. A. 1152, 1198
Jackson, J. K. 223, 636, 1157, 1199
Jadan Peralta, S. 60, 637, 638
Jaime Garza, R. 639
Jain, N. K. 640
Jain, S. M. 771
Jam, C. C. 1495
Jankauskis, J. 641, 642
Jankovic, C. 643
Jean, K. L. 1495
Jen, I. A. 1265, 1496
Jenkin, R. N. 645
Johanning Morales, A. R. 646
Johari Bin Baharuddin. 1181
Jolly, M. S. 1000, 1510
Jones, B. E. 421, 647, 648, 1193
Jones, N. 649, 650, 651
Jones, R. M. 652
Joshi, D. N. 339
Joshi, H. B. 1467
Jottand, N. E. 653
Juni, R. A. 654
Junqueira, R. A. 781, 993
- Kadambi, K. 61, 1387
Kaikini, N. S. 1450
Kaith, D. C. 1332
Kan, W. H. 655, 656, 657
Kango, G. H. 801
Kantola, M. 62
Kapur, K. K. 1482
Kasarrian, L. 224, 658
Kaul, M. L. H. 659, 1142
Kaul, O. N. 1154
Kaul, R. N. 144, 660, 661, 662, 664
Kaushik, R. C. 663, 664
Kedharnath, S. 665, 922
Keet, J. D. M. 1238
Kellman, M. C. 1318
Kemp, R. H. 225, 666, 667, 668, 669, 670
Kennedy, G. G. 1440
Khan, A. A. A. 1305
Khan, A. M. 1510
Khan, A. S. 1340, 1423
Khan, M. A. W. 226, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 1341, 1342, 1343
Khan, S. A. 1443
Khattak, G. M. 227
Kiener, A. 1319
Kim, M. R. 443, 677
King, K. F. S. 678, 1273
Kingston, B. 679, 1155, 1293
Kio, P. R. 1320
Kirk, R. D. 1152, 1198
Klein, R. M. 680
Knight, J. 1398
Knudson, D. M. 681
Kohli, R. K. 1510
Kon, I. 166
Konrad S., V. 228
Kool Contrera, G. 1363
Korte, K. H. 968
Koscinski, M. E. 682
Kriek, W. 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 1187
Krishnaswami, S. 1511
Krishnaswamy, V. S. 1200
Kronka, F. J. do N. 131, 872, 1093, 1222, 1468
Kronka, S. N. 1468
Krug, H. P. 707, 708, 709, 710
Kulkarni, D. H. 229, 711
Kumar, P. 807
Kummerow, J. 712
Kuo, P. C. 713, 714
Kureel, A. P. 1470
Kwon, H. 623

- Laar, A. van 1039, 1210, 1211, 1239,
1294, 1333
Lackhan, N. P. 715
Lahiri, A. K. 716
Lahiri, K. L. 63
Lamb, A. F. A. 167, 374, 717, 718,
719, 720, 721, 722, 723
Lamprecht, H. 64, 149, 724, 725
Lander, R. M. 726
Landgraf, L. K. 1128
Landgraf, M. F. 1120
Langenheim, J. H. 1469
Langer, L. A. 727
Lanner, R. M. 728, 729
Lapitan, F. 533
Lara, R. 730
Lasso B., S. D. 1240
Laycock, D. H. 1526
Leal Rodrigues, F. 133
Leao, E. M. 585
Lefebvre, A. 1415, 1452
Leggate, J. 230, 731
Lenhart, J. D. 1012
Lenselink, K. L. 1116
Lenz, H. 65
León Díaz, G. 732
León Peña, R. 733
Lepoutre, B. 231, 232, 233, 234
Lerch, G. 1368
Leslie, A. J. 168
Lewis, N. B. 1214
Liang, J. H. 734
Liefstingh, G. 1274
Lightbody, J. S. 735, 736
Lin, W. C. 737
Linares Bensimon, C. 738
Linares Rivas, O. 1363
Link, D. 836
Lisbão Junior, L. 1025
Little, E. C. S. 1388
Little Junior, E. L. 609
Liu, C. T. 740
Liu, S. C. 1031, 1496
Lizano Araque, J. 169
Loaiza González, W. H. 741
Loftus Junior, N. S. 361
Lohani, D. N. 742, 1470
Long, E. J. 1156
López, F. R. 1471
López Caballero, A. 1321
Löschau, M. 1453
Lowe, R. G. 235, 743, 744, 1241
Lozano, F. G. 745
Luckhooff, H. A. 1295
Lukes, H. 930
Luna Flores, C. D. 746
Lysholm, G. 747

Macías, F. 236
Macías Sanabria, F. 1076
McComb, A. L. 748, 1157
McCulloch, J. S. G. 1527
McDonald, P. G. 749, 750, 1263
Macgillivray, F. 859
Mckay, A. D. 1391
McKenzie, T. A. 751
Madera E., M. A. 752
Madrifz Vargas, A. 1308
Magnanini, A. 753
Maid Menende, E. 754
Majid Bin Haji M. Shahid, A. 134
Majumdar, N. 1511, 1523
Malhotra, C. P. 1512
Malhotra, P. P. 237
Mallikarjunaiah, T. S. 238
Malvos, C. 1208
Mann, M. M. 755
Manarpaac, V. 1141
Manohar, M. S. 662
Manzanilla, H. 67
Marcus, B. A. 756, 1158
Mariani, M. 1457
Marín, E. T. 1396
Marinero, R. M. 239
Marión, J. 1209, 1354, 1365, 1424
Marques, J. Q. de A. 757
Marrero, J. 758, 759, 760
Marsh, E. K. 761, 762, 1242
Marshall, H. G. W. 763, 1243
Martín, B. 764, 765, 766, 767, 768
900
Martín, W. S. 1201
Mascarenhas Sobrinho, J. 492
Mas Porras, J. 769
Masrur, A. 977
Mathur, C. M. 770, 771
Mattew, K. M. 772
Mattos, C. M. 788
Mattos, J. R. 68
Mattos, H. P. de 69
Maudoux, E. 773
Maun, M. M. 774, 775
May, S. 1348
Mayo Menéndez, E. 240
Mehra, B. P. 1507, 1508, 1513, 1514,
1515, 1516
Meijer, W. 171, 1454
Mejías, F. N. 165
Melchior, G. H. 776, 777, 778, 779
Mello, H. A. 415, 780, 781, 782, 783
Mello, H. do A. 70, 784, 785, 786, 993
Melo, C. F. M. de 787
Mensbruge, G. de la 1159
Mendoza Medina, R. 135, 937
Mesquita, R. 788
Metro, A. 1160
Metteo, A. 1392
Milan, F. D. 846

Mabey, G. L. 1389, 1390, 1402
McCALL, W. W. 1364

- Miller, W. F. 789
Miranda, M. A. de 1425
Misra, B. M. 916
Mistri, M. S. 998
Mitchell, B. A. 790, 1091, 1100,
 1161, 1426, 1483
Mitra, T. K. 1309
Moh, C. C. 791
Monappa, K. 995, 997, 998, 999
Mondal, D. P. 349
Monnier, F. 1393
Monsalud, M. R. 792, 1162
Montaña R., L. E. 241
Monteith, D. B. 793
Mooney, J. W. C. 71
Moore, D. 72, 73
Moore, R. M. 1394, 1401
Morales Aldean, G. 794
Morales Uzcategui, J. A. 172
Morán Burgos, B. L. 795
Morandini, R. 796
Moreta Dueñas, J. R. 797
Moreta Gómes, R. 520
Motta Hernández, D. R. 733
Mowbrav, R. M. 74
Mozo M., T. 1163
Muir, J. D. 164
Muller, A. C. 1427
Mullin, L. J. 319, 798
Muñoz, J. E. 799
Muñoz Aldean, M. 1349
Muñoz V., A. 75
Musalem L., F. J. 136
Musalem, M. A. 800
Muthoo, M. K. 801
Muttiah, S. 173, 802, 1442
Mwangi, J. W. 617
Myers, C. C. 803
- Nair, P. N. 804
Nakamae, I. J. 805
Nanda, K. K. 806, 807
Nañagás, F. V. 808
Narvaez Collantes, J. G. 809
Nascimento, J. C. de 1311
Nascimento, R. 303, 555, 556
Nash, C. A. M. 810
Nath, B. 146
Negi, G. S. 811
Negi, S. S. 1407
Negreiros, O. C. de 1093
Nelson, R. E. 174, 610, 1128, 1132
Neves, J. do C. 813
Ng, F. S. P. 1428
Nicholson, D. I. 137, 243, 814, 815,
 816, 817
Nisa, S. H. 818
Noble, B. F. 819, 820, 1082
Nobles, R. W. 531, 821, 1194, 1275,
 1288
- Noel, A. R. A. 1276, 1277
Nuñez de León, R. 822, 823
Nwoboshi, L. 1202
Nwoboshi, L. C. 1244
Nye, P. H. 1322
- Oakes, A. J. 1278
Oakley, W. C. L. 1366
Obeid, M. 244, 1406
Ochieng, E. A. 827, 828, 829, 830
Ogbe, G. A. E. 76
Ohn, M. 1245
Ojo, G. O. A. 636, 748, 831
Olatoye, S. T. 832
Olesen, P. O. 833
Oliveira, A. C. G. de 834
Oliveira, B. de 77, 835
Oliveira, J. J. P. de 836
Oliveira, J. S. 837
Omoyiola, B. O. 838
Ordinario, F. F. 1458
Ordoñez López, M. 839
Orellana Escalona, A. 175
Orozco, J. R. 176
Ortiz M., J. L. 840
Ortiz Martínez, N. 841
Ortiz Silva, J. 842
Osafu, E. D. 138, 245, 1188
Osorio S., M. T. 843
Ospina B., L. H. 1375
Osse, L. 844
Osuna N., J. A. 177
Outram, D. J. 1395
Owino, F. 845
- Paa, N. F. 846, 1396
Pakistan Silvicultural Conference, 2nd,
 Peshawar, 1966. 78
Palomares, M. 79
Pande, D. C. 847
Paniagua Urdiales, E. A. 848
Pant, H. C. 606, 607
Paredes, A. 849
Parkán, J. 1429
Pásztor, Y. P. de C. 583, 585, 850,
 851, 852
Paterson, D. N. 475, 853, 854
Patíño Valera, F. 855
Pattinson, J. V. 528
Payal, P. S. 1461
Payne, C. B. 1367
Peck, R. 856
Pedroso, L. M. 857, 858
Pedersen, C. H. 251
Pennefather, M. 601, 859
Penonia, C. O. 860
Peralta, P. E. 861

Perdomo Bravo, E. 189
Pereira, A. P. 857
Pérez, C. A. 1397
Pérez Terani, L. 1497
Persson, A. 863, 864
Petit, P. M. 246
Petriceks, J. 1323
Petrou, I. 865
Philip, M. S. 247, 866, 1164, 1165
Phothipaks, P. 1498
Pico, M. 521
Pimentel B., L. 867, 868
Pinheiro Neto, F. A. 80, 547
Piot, J. 1393
Pires, C. L. da S. 869, 870, 871, 872
Pitt, J. 81
Plata Rodríguez, E. 82
Pollard, J. F. 876
Ponce Salazar, A. 877, 878
Ponnuswamy, P. K. 621
Poulain, J. F. 1306
Poupon, H. 879
Poynton, R. J. 83, 1166
Prado Ortiz, A. 382
Prajapati, M. C. 880
Prange, P. W. 881
Prasad, B. N. 1499
Prasad, U. N. 1505, 1516
Prasada, P. 1167
Pratt, D. J. 1398, 1399, 1411
Pravdin, L. F. 84
Prieto, A. R. 882
Procter, J. 883, 1220
Pryor, L. D. 885, 886, 887, 888, 889,
890, 981, 1168, 1212, 1246
Pujos, A. 233
Purkayastha, B. K. 1511, 1517, 1518,
1519

Qadir, S. A. 818
Qadri, S. M. A. 891, 892, 893
Qazi, I. A. 248, 1247
Quaresma, A. F. 894
Quaynor, S. O. A. 895, 896
Quijada R., M. 779, 897, 898
Quiles, H. 899
Quillet, G. 900
Quiroga Moreno, M. 901
Quiroga Zea, H. A. 178
Quraishi, M. A. 1443
Qureshi, I. M. 249, 902, 903, 904,
1175, 1204

Raets, G. H. 139, 905, 906
Raghavan, S. 1500
Raigosa, J. 907, 908
Rains, A. B. 1400

Rajasingh, G. J. 1169
Rajkhowa, S. 910, 911, 912, 913, 914,
915, 1195
Rajput, S. S. 1473
Ram Reddy, M. A. 916
Ramalho, R. 565
Ramaswamy, M. N. 1446
Ramdial, B. S. 917
Ramón, J. 1368
Ramos, J. L. 918
Ramos Jasso, G. 919
Ranatunga, M. S. 920
Rao, A. L. 87
Rao, P. S. 1019, 1369
Rashio, M. R. 921
Rawat, M. S. 922
Ray, M. P. 923
Recke, S. C. van der 88
Rehman, S. M. 248
Reis, M. da C. 894
Resende, S. J. de 1445
Resende Soares, A. 927
Reunión Regional de Silvicultores, 1a,
Puerto España. 89
Reyes, M. R. 140
Reynders, M. 928
Reynders, M. I. 929
Reynolds, S. G. 930
Ribeiro, E. B. P. 424
Richmond, G. B. 250, 402, 931
Río Macías, M. E. del 1370
Rivas, G. L. 932, 933
Rizzini, C. T. 90
Robertson, J. A. 251, 1401
Robinson, J. B. D. 934
Robinson, W. M. 1297
Robledo P., O. 337
Robles Hernández, N. 135
Roca Avila, C. 179
Rocha, M. A. L. da 1088
Roche, L. 935
Rodas Zamora, J. 252
Rodríguez, L. E. 936, 969, 970
Rodríguez, N. S. 780
Rodríguez, G. 525
Rodríguez Caballero, R. 937
Rodríguez Calvi, G. 1248
Rodríguez Dávila, S. 180
Rodríguez Lozano, R. 938
Rodríguez M., S. J. 939
Rodríguez Pérez, J. 1170
Rodríguez Marcano, A. 940, 941, 942
Rodríguez Vidal, J. A. 943
Rogers, B. J. 1121
Rojas G., A. M. 141, 142
Rojas M., P. 944
Rojas Pabón, P. 253
Rollet, B. 254
Romero, A. E. 92
Romero, U. M. 945
Romero Pastor, M. A. 946
Rosayro, R. A. de 1324

- Rose Innes, R. 1389, 1390, 1402
Rosero, P. 93, 800, 1009
Rossi, E. 1351
Rossi Link, L. 947
Rozo Cortés, H. F. 255
Ruiz Duarte, A. 94
- Sábado, E. Q. 948
Sábado, R. A. 1403
Sagreiya, K. P. 146
Sah, B. N. 1515
Sahní, K. C. 949
Salandy, C. 950
Salas Blanco, F. A. 951
Salas E., J. B. 952
Salazar F., J. R. 953
Saldivar Acuña, E. 954
Salimu, M. 1131
Samaniego Velez, A. 955
Samayoa Ruiz, L. R. 1171
Samek, V. 95
Sampaio, A. 1430
Sampaio, F. de M. 956, 957, 958
Sánchez, R. S. 1338
Sánchez Barrios, S. H. 178
Sánchez Vasconez, G. A. 959
Sandrasegaran, K. 512, 513, 960,
1091, 1100, 1196, 1197
Sanín Vásquez, D. 961
Santamaría Gallardo, L. G. 962
Sarlin, P. 1172, 1249
Sarukhan, K. J. 1067
Satyanarayan, Y. 1146
Saylor, L. C. 963
Sazon, A. C. 775
Schmeisser, E. H. 96
Schmidt, P. B. 116, 964
Schmitz, A. 965
Schoenenberger, A. 966, 1334, 1365,
1424
Schönau, A. P. G. 462, 967, 1173
Schubert, T. H. 968, 1106
Schulz, J. P. 256, 969, 970, 1005,
1298
Sears, T. W. 1404
Seda, B. R. 1405
Seif El Din, A. 244, 1406
Sekhar, A. C. 1473
Seminario y Viaje de Estudio de Conife-
ras Latinoamericanas. 97
Sen, N. N. 98
Sengupta, S. C. 1520
Serevo, T. S. 99
Serna, C. B. 808
Serrano, M. A. 181
Setchell, P. J. 341
Seth, S. K. 711
Seth, S. P. 257
Seth, V. K. 1213
- Sethi, C. M. 1346
Shado, M. B. 831
Shah, S. A. 1174
Shanmugavelu, K. G. 971, 972
Sharma, D. D. 1407
Sharma, K. C. 1475
Sharma, Y. M. L. 258, 973, 974, 1484
Sheikh, M. I. 596, 975, 976, 977,
978, 979, 1344
Shelbourne, C. J. A. 980
Sherry, S. P. 981, 1299
Shigeura, G. T. 1364
Shim, P. S. 982
Shimoya, C. 983
Sholto Douglas, J. 1371, 1455
Shone, D. K. 1408
Shukla, P. 1521
Sicco Smit, G. 100
Siddiqui, K. M. 984
Sijde, H. A. van der 985, 986
Silva, J. C. da 101
Silva, M. L. da 987, 988, 989
Silva, S. M. F. da 681
Silva Salazar, R. 1250
Silva Santos, R. R. 190
Simões, J. W. 259, 359, 360, 415,
781, 990, 991, 992, 993, 994
Sing, B. 995, 996, 997, 998, 999,
1345
Singh, J. 1434, 1474
Singh, K. N. 1000
Singh, P. 1251
Singh, R. V. 1001, 1475
Singh, S. 1502
Singham, S. S. 513, 1431
Sinha, A. K. 1522
Sinha, B. N. 1002
Skolmen, R. G. 1004
Skoupy, J. 102, 110
Slager, S. 1005
Sliwa, D. D. 74
Sloote, H. J. van der 52
Smith, R. 1006
Snaith, W. A. 1007
Soares, A. R. 1008, 1009
Soares, R. O. 1010
Soares, R. V. 1252
Soemarna, K. 1503
Soerianegara, I. 143, 1011, 1409
Solís Sánchez, W. 1476
Somberg, S. I. 1012
Soni, R. C. 1013
Sono, P. 1014
Sonntag, A. E. 103
Soundrapadian, G. 1027
Souza, A. F. 1015
Souza Filho, H. 1465
Speltz, R. M. 359, 1018
Srimathi, R. A. 1019
Skivastava, A. K. 1446
Srivastava, P. B. L. 249, 260

- Srivastava, T. N. 1175
Strang, R. M. 1410
Stuart Smith, A. M. 1020
Suárez, T. 1021
Subrahmanyam, V. P. 664
Sudiono, J. 1022, 1503
Suguita, H. A. R. 1023
Suiter Filho, W. 1024, 1025
Sundar, S. S. 1026, 1484
Sundararaj, D. D. 1027
Sunder, S. S. 1028
- Tagudar, E. T. 1030
Tai, K. Y. 1031
Tamimi, Y. N. 1364
Tang, H. T. 1032
Tariel, J. 1033
Tariq, A. R. 1477
Taylor, C. J. 104, 191
Teak Sub-Commission. 105
Temu, M. H. E. 617, 1034
Teotia, T. P. S. 1517, 1523
Terán Simancas, A. V. 1085
Tesha, P. V. 1524
Thame, A. 1234
Thapliyal, R. C. 558
Theron, J. M. 1035, 1036
Thomas, D. B. 1411
Thomson, B. R. 1037
Thulin, I. J. 1038
Tigre, C. B. 106
Tingle, A. C. 107, 1039, 1210
Tiwari, K. M. 1040, 1041, 1189
Tiwari, S. D. N. 147
Tobon L., F. A. 1042
Tolly, M. S. 1522
Tomar, M. S. 473, 1490, 1504
Tomboc, C. C. 1043
Torres M., J. F. 182
Torres Velastegui, J. N. 1044
Tortorelli, L. A. 1045
Tothill, J. C. 1412
Tovar, D. 108
Touzard, J. 1046
Troensegaard, J. 192, 1049, 1280,
 1300, 1301
Tschinkel, H. M. 261, 1050, 1207
Tunarosa, V. 1254
Turnbull, J. W. 373
- Uganda, Ministry of Agriculture and
 Forestry. Forest Department. 109
Uichanco, L. B. 1052
Urias, A. 1053
Uribe, S. E. 1054
- Václav, E. 102, 110, 1055, 1056,
 1057, 1058
Vaid, K. M. 1059
Vageler, C. P. 1413
Valbuena, R. R. 1471
Valderrama, L. E. 1060
Valdiri W., C. 1254
Valdivia S., J. de J. 1061, 1478
Valdivia Valdivia, S. 1062
Vale, A. B. do 150, 356
Valentin, H. 1063
Valenzuela C., S. 1064
Valera, M. Z. 1255
Vallejo Mera, J. V. 1065
Vargas Isea, L. 193
Vasconcelos, E. S. 406
Vashst, V. N. 1482
Vásquez Victoria, A. 1066
Vázquez S., J. 1067
Vega C., L. 111, 112, 151, 1068,
 1069
Vega Peludo, G. 194
Veiga, A. A. 131
Veiga, A. de A. 1071, 1206, 1256,
 1257, 1258, 1259, 1260, 1261
Veiga, R. A. de A. 1072, 1073, 1074
Vela, G. L. 107, 1075
Velasco, L. 820
Velázquez, G. 525
Veldhoen, B. J. 1262, 1263
Venator, C. R. 1076, 1077
Vencousky, R. 1465
Venter, A. 262
Ventorin, N. 1078
Ventura, A. 113
Veracón, V. P. 497, 1079, 1080,
 1081, 1082, 1083
Verboom, W. C. 1335
Verduzco, J. 1084
Verduzco Gutiérrez, J. 114, 1176, 1177
Vergara L., J. I. 1085
Vergnette, M. de 1086
Verma, B. 995, 997, 999
Verma, S. K. 1087
Verma, V. P. S. 1479
Vernalha, M. M. 1088
Vervlaet, R. H. 1089
Viado, J. 1090
Vicent, A. J. 1091
Victor, M. A. M. 1092, 1093
Vidakovic, M. 1094
Vieira, A. N. 115, 1095, 1310
Vieira, V. 1096
Villa G., F. 236
Villamizar, A. 1097
Villanueva, E. P. 1331
Villarreal Cantón, R. 1098
Villegas Villegas, A. 1099
Vincent, A. J. 1100
Vincent, L. W. 195, 1101, 1264
Vink, A. T. 1298

- Viscarra Torres, J. R. 1102
Volpato, E. 116, 964
Voorhoeve, A. G. 1103
Vozzo, J. A. 1104
- Wadsworth, F. H. 117, 118
Wadsworth, H. H. 196
Wadsworth, F. 1105
Walker, J. 1394
Wakeman, D. C. 559
Walters, G. A. 152, 263, 264, 1106,
1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112,
1113
Wang, T. C. 1265
Wang, T. T. 1114,
Watters, R. F. 1325, 1326, 1327,
1328
Watterston, K. G. 1115
Webster, W. W. 1432
Weelderen, A. W. H. van 1103
Weeraratne, W. G. 1485
Weert, R. van der 1116
Weidelt, H. J. 1329
Weidema, W. J. 1117
Wesley, D. G. 1118
West, O. 1414, 1415
Whitaker, L. B. 1380
White, K. L. 609
White, K. J. 1119, 1302
Whitesell, C. D. 1109, 1120, 1121,
1122, 1123, 1266
Whitmore, J. L. 1124, 1125, 1126
Whitmore, T. C. 1456
Wick, H. L. 264, 1127, 1128, 1266
- Wijesinghe, L. C. A. 1129, 1130
Wightman, J. M. 1303
Willan, R. L. 119, 1131
Williams, L. O. 120
Wilson, J. H. 1281, 1282
Wimbush, S. H. 1178
Wirakusumah, S. 1347
Wong, Y. K. 1283
Wong Junior, W. H. C. 610, 1132
Wood, P. J. 1133, 1134
Wood, R. A. 1525, 1526
Woodvine, F. 321
Wunder, W. G. 1135
Wyatt-Smith, J. 121, 1284
Wycherley, P. R. 1179
Wyk, G. van 1136
- Yadav, J. S. P. 453, 903, 1180
Yang, B. Y. 1137
Yang, Y. C. 1138, 1267
Yip, Y. W. 1139
Yoria Rubio, J. 1140
You, T. K. 445
- Zabala, N. Q. 1141
Zaman, M. B. 1486
Zambrana, J. A. 1077, 1153
Zentsch, W. 659, 1142
Zerecero Leal, G. 265
Ziani, P. 1416, 1417
Zobel, B. 122, 1143
Zött L., H. W. 1207







INDICE DE ESPECIES





INDICE DE ESPECIES

- Abies holophylla* 443
Abies pindrow 227, 248, 305
Abies religiosa 67, 833
Abutilon mauritianum 1395
Acacia spp. 661, 692, 972, 966, 1282, 1358, 1399, 1410, 1414, 1435, 1437, 1440
Acacia albida 541, 1306, 1352
Acacia aneura 1355
Acacia arabica véase *A. nilotica*
 Subsp. *indica*
Acacia ataxacantha 1393
Acacia auriculiformis 311, 815
Acacia brevispica 1391, 1398, 1411
Acacia camphylacantha 909
Acacia catechu 912, 1174
Acacia cunninghamii 1412
Acacia cyanophylla 652
Acacia cyclops 652
Acacia dealbata (*A. decurrens* var. *dealbata*)
 772
Acacia decurrens 752, 772, 1436
Acacia decurrens var. *dealbata* véase
 A. dealbata
Acacia decurrens var. *mollis(sima)*
 A. mollissima véase *A. mearnsii*
Acacia drepanolobium 221, 222, 1385, 1386
Acacia farnesiana 1150
Acacia gerrardii 1281, 1395
Acacia giraffae 1414
Acacia hockii 1382, 1383, 1384
Acacia horrida 1354
Acacia jacquemontii 1464
Acacia karroo 206
Acacia koa 1123, 1128
Acacia laeta 1460, 1462, 1463
Acacia leucophloca 1464
Acacia macrocantha 1194, 1278
Acacia mearnsii (*A. decurrens* var. *mollis(sima)*)
 A. mollissima 441, 616, 772, 967, 1201,
 1435
Acacia melanoxylon 152, 752, 1123
Acacia mellifera 909, 1150, 1414
Acacia modesta 558
Acacia mollissima véase *A. mearnsii*
Acacia nilotica 880, 1147, 1150, 1281, 1305, 1352, 1391, 1464
Acacia nilotica
 Subsp. *indica* (*A. arabica*) 971
Acacia nilotica
 Subsp. *subalata* 1398
Acacia polyacantha 1150, 1281
Acacia senegal 244, 662, 673, 1406, 1460, 1462, 1463, 1464
Acacia seyal 673, 909, 1150, 1391, 1462, 1398
Acacia sieberiana 607, 1408
Acacia spirocarpa 660
Acacia tortilis 574, 660
Acacia tortuosa 1278
Acrocarpus fraxinifolius 883, 1187
Adansonia digitata 1269
Afrormosia elata 201, 331, 364, 447
Agathis alba véase *A. dammara*
Agathis brownii véase *A. robusta*
Agathis dammara (*A. alba*; *A. loranthifolia*)
 1185
Agathis loranthifolia véase *A. dammara*
Agathis macrophylla 230
Agathis robusta (*A. brownii*) 804
Ailanthus excelsa 1147
Ailanthus grandis 568
Albizia spp. 695, 701, 702, 1526
Albizia amara 1387
Albizia coriaria 1393
Albizia falcata 654, 755, 774, 790, 817,
 1026, 1090, 1347, 1483
Albizia lebbek 971, 972, 147, 1525
Albizia lucida 1517, 1520
Albizia procera 912, 913, 1189

- Albizia richardiana* 1505
Albizia stipulata 1407
Alchornea subglandulosa 224
Aleurites montana 657
Alnus spp. 384
Alnus hirsuta (*A. tinctoria*) 611
Alnus hirsuta var. *microphylla* 677
Alnus jorullensis 52, 100, 644, 939
Alnus nepalensis 1123
Alnus tinctoria véase *A. hirsuta*
Alstonia boonei 247
Amherstia nobilis 1505
Anacardium excelsum 42, 897
Anacardium occidentale 971, 972, 1159, 1169
 1449, 1451, 1452
Aniba canellilla 297
Aniba duckei 115, 1095
Anisoptera laevis 1185
Annona coriacea 1413
Anogeissus pendula 770
Antherea mylitta 1522
Anthocephalus cadamba (*A. indicus*) 171, 551,
 562, 646, 758, 759, 775, 799, 877, 878,
 907, 1062, 1077, 1090, 1141
Anthocephalus indicus véase *A. cadamba*
Anthocephalus chinensis (cf. *A. cadamba*)
 171, 530, 876, 982
Antiaris africana 1390, 1402
Apis spp. 1509
Araucaria spp. 219, 500, 731, 816
Araucaria angustifolia 12, 211, 303, 304,
 308, 545, 553, 572, 575, 602, 641, 643,
 727, 851, 881, 954, 1252
Araucaria columnaris (*A. cookii*) 1131
Araucaria cookii véase *A. columnaris*
Araucaria cunninghamii 152, 164, 263, 321,
 560, 735, 804, 814, 900, 1119, 1131, 1297
Araucaria excelsa 1004, 1131
Araucaria hunsteinii véase *A. klinkii*
Araucaria klinkii (*A. hunsteinii*) 59, 560,
 810, 900, 1119
Artocarpus heterophyllus 971, 972
Aspilia mossambicensis 221
Atriplex halimus 1416
Astronium graveolens 246, 426
Astronium urundeuva 325
Attalea spp. 1085
Attalea phalerata 1413
Aucoumea klaineana 895, 1026, 1046, 1226
Azadirachta indica 971, 1147, 1199, 1352

Bambusa arundinacea 1480, 1487, 1490, 1498,
 1501
Bambusa blumeana 1498
Bambusa tulda 1501
Bambusa vulgaris 674, 675, 1489, 1491
Bambuseae 1028, 1494, 1495, 1497, 1503
Baphia nitida 1389 1402
Bassia latifolia 971
Bauhinia retusa 558
Bauhinia variegata 1189, 1523
Bertholletia excelsa 1448
Bersama swynnertonii 1408
Blighia spp. 702
Bombacopsis quinata 42, 246, 777, 778, 897
Bombax ceiba 1041, 1522
Bombax malabaricum (*Salmalia malabarica*)
 909, 912, 1041
Borassus aethiopum 1433
Boswellia papyrifera 676
Boswellia serrata 1508
Brachylaena hutchinsii 343
Brachystegia spp. 1282, 1414, 1524
Brachystegia floribunda 1281
Brachystegia spiciformis 1281, 1372, 1410
Bridelia retusa 912
Brosimum spp. 246
Broussonetia papyrifera 820
Buddleia nitida 856
Bursera delpechiana 1450
Burttavva nyasica 1187
Butea monosperma 1513
Butyrospermum spp. 688

- Caesalpinia sappan* 1393
Calligonum polygonoides 1147
Callitris spp. 500, 816, 866
Callitris columellaris 750
Callitris glauca 449
Callitris intratropica 750
Callitris rhomboidea 1366
Calophyllum antillanum 1007
Calophyllum brasiliense 871, 964
Calophyllum brasiliense var. *antillarum* 1360
Calophyllum inophyllum 971
Camellia sinensis var. *assanica* 1527
Canarium luzonicum 1458
Capparis fascicularis 1391
Carapa guianensis 116, 964
Cariniana brasiliensis 1256
Carissa edulis 1395
Carya illinoensis 300, 397, 603
Carya pecan véase *C. illinoensis*
Cassia auriculata 1146
Cassia fistula 971, 1189
Cassia siamea 225, 426, 616, 1172, 1393
Castanospermum australe 152, 263
Casuarina spp. 44, 380, 971, 1358, 1360, 1368
Casuarina cunninghamiana 321, 728, 1354
Casuarina deplancheana 656
Casuarina equisetifolia 426, 530, 655, 656, 923, 1090, 1312
Casuarina glauca 656, 1354
Casuarina huegeliana 656
Casuarina quadrivalvis 656
Casuarina stricta 656, 1355
Cecropia spp. 964
Cedrela spp. 151, 220, 629, 1124, 1216
Cedrela angustifolia 779
Cedrela fissilis (*C. tubiflora*) 374, 629
Cedrela mexicana véase *C. odorata*
Cedrela odorata (*C. mexicana*) 42, 210, 246, 331, 365, 374, 392, 393, 395, 426, 447, 650, 723, 779, 838, 883, 896, 897, 941, 1026, 1187
Cedrela tubiflora véase *C. fissilis*
Cedrus spp. 500
Cedrus atlantica 231, 232, 233, 234
Cedrus deodara 914
Celtis spp. 697, 698, 701
Centrolobium patinense 839
Ceratonia siliqua 1371
Colophospermum mopane 1281, 1414
Combretum spp. 683, 684, 685
Combretum apiculatum 1281, 1377
Combretum gazalense 1281,
Commiphora spp. 221, 1386, 1399, 1414
Coníferas 24, 97, 114, 136, 167, 293, 294, 347, 543, 544, 548, 561, 563, 573, 609, 841, 988, 1038, 1068, 1084, 1217
Conocarpus lancifolius 352
Cordia spp. 42
Cordia alliodora 239, 261, 272, 273, 392, 393, 522, 794, 907, 1050, 1187, 1376
Cordia millenii 247
Cordia rothii 1147
Coscinium fenestratum 1442
Coumarouna odorata 964
Cryptomeria japonica 166, 440, 443, 497, 537, 860, 1031, 1080, 1138, 1265, 1267
Cunninghamia konishii 439
Cunninghamia lanceolata 545, 740, 1031, 1137, 1228, 1236, 1265
Cupressus spp. 409, 451, 477, 500, 1220
Cupressus benthamii 290, 476, 517, 1017
Cupressus horizontalis 639
Cupressus lindleyi 426, 504, 517, 777, 825, 1003, 1017, 1036, 1051
Cupressus lusitanica 272, 273, 368, 392, 393, 401, 449, 475, 476, 517, 539, 576, 608, 614, 616, 617, 724, 735, 777, 804, 827, 828, 830, 842, 853, 854, 877, 878, 927, 934, 961, 970, 1008, 1009, 1056, 1057, 1058, 1207, 1253, 1262
Cupressus macrocarpa 962, 1102, 1354
Cupressus sempervirens 507, 1354, 1366
Cybistax donell-smithii 426, 758
Cynometra spp. 697
Cynometra polyandra (*Manilkara polyandra*) 1505

- Chamaecyparis obtusa* 443
Chamaecyparis spp. 471
Chamaecyparis formosensis 132
Chamaecyparis taiwanensis 132
Chlorophora spp. 695, 698
Chlorophora excelsa 91, 247, 883
Chlorophora regia 91
Chlorophora tinctoria 42, 246, 426
- Dalbergia cubilquitensis* 426
Dalbergia sissoo 558, 811, 1094, 1147, 1172
1174, 1247, 1305, 1345
Daniellia oliveri 91
Delonix regia 971, 1142
Dendrocalamus brandisii 1501
Dendrocalamus giganteus 1489
Dendrocalamus hamiltonii 1501
Dendrocalamus longispathus 1499, 1501
Dendrocalamus strictus 489, 909, 920, 1154,
1490, 1492, 1499, 1500, 1501, 1502, 1504
Dichrostachys cinerea 1391, 1399, 1414
Dioscorea composita 1067
Diospyros melanoxylon 1485
Diospyros mespiliformis 91
Dipterocarpis spp. 964
Dipterocarpus spp. 243
Dipterocarpus tuberculatus 1014
Dryobalanops aromatica 1186
Dumoria heckelii véase *Tieghemella heckelii*
Dyera costulata 1185
Dysoxylum malabaricum 197
- Entandrophragma* spp. 1026
Entandrophragma angolense 364
Entandrophragma cylindricum 364
Entandrophragma utile 364
Enterolobium cyclocarpum 1090
Enterolobium saman 971
Eperua spp. 1096
Ephedra intermedia 1486
- Ephedra nebrodensis* véase *E. procera*
Ephedra procera (*E. nebrodensis*) 1486
Erythrina costaricensis 45
Erythrina poeppigiana 1376
Eucalyptus spp. 27, 46, 78, 98, 156, 199,
251, 268, 279, 304, 319, 322, 330, 340,
341, 344, 348, 355, 356, 359, 375, 377,
380, 391, 420, 426, 431, 451, 453, 455,
481, 506, 508, 519, 520, 530, 546, 547,
552, 570, 602, 705, 742, 765, 767, 771,
797, 837, 844, 852, 858, 873, 885, 808,
909, 926, 928, 957, 958, 966, 971, 976,
989, 990, 995, 1026, 1036, 1037, 1093,
1118, 1132, 1145, 1148, 1151, 1168, 1184,
1190, 1191, 1199, 1237, 1246, 1315, 1344,
1348, 1358, 1361, 1365, 1430
- Eucalyptus alba* 323, 331, 358, 391, 415,
783, 803, 890, 921, 956, 992, 1018, 1362
Eucalyptus botryoides 391, 746, 947, 956
Eucalyptus camaldulensis (*E. rostrata*)
216, 276, 290, 320, 321, 328, 398, 414,
509, 596, 636, 977, 996, 836, 866, 879,
886, 887, 892, 893, 920, 921, 962, 999,
1012, 1016, 1172, 1178, 1344, 1354
- Eucalyptus citriodora* 91, 276, 289, 321,
390, 391, 398, 456, 666, 869, 886, 887,
893, 902, 992, 1108, 1109, 1233, 1362,
1482, 1484
- Eucalyptus cladocalyx* 1387
Eucalyptus cloeziana 314, 321, 386, 535
Eucalyptus deglupta 560, 564, 638, 646,
953, 1030, 1119
- Eucalyptus diversicolor* 401
Eucalyptus fastigata 981
- Eucalyptus globulus* 96, 287, 342, 441, 637,
738, 752, 856, 946, 959, 962, 1012, 1240,
1248, 1254
- Eucalyptus gomphocephala* 879, 902, 1354
- Eucalyptus grandis* 83, 262, 321, 358, 386,
391, 415, 421, 430, 517, 518, 601, 618,
648, 748, 761, 783, 788, 859, 890, 902,
920, 921, 956, 967, 974, 992, 993, 994,
1018, 1047, 1136, 1152, 1198, 1242, 1295,
- Eucalyptus intermedia* 1412
- Eucalyptus kirtoniana* 530, 902
- Eucalyptus maculata* 276, 289, 321, 398,
419, 879, 993, 1412
- Eucalyptus maidenii* 879
- Eucalyptus melanophloia* 886, 887, 893
- Eucalyptus microcorys* 747

- Eucalyptus microtheca* 226, 621, 671, 672,
886, 887, 893, 1341, 1342, 1343
- Eucalyptus 'Mysore hybrid Gum'* 622, 902,
996, 1013
- Eucalyptus paniculata* 321
- Eucalyptus platyphylla* 765, 767, 768
- Eucalyptus populifolia* véase *E. populnea*
- Eucalyptus populnea* (*E. populifolia*) 1394,
1401
- Eucalyptus propinqua* 415, 783
- Eucalyptus punctata* 321
- Eucalyptus regnans* 128
- Eucalyptus resinifera* 321, 1018
- Eucalyptus robusta* 165, 512, 513, 530, 610,
728, 902, 1012
- Eucalyptus rostrata* véase *E. camaldulensis*
- Eucalyptus rufa* 1016
- Eucalyptus saligna* 145, 152, 259, 276, 358,
360, 391, 398, 415, 501, 517, 571, 618,
705, 741, 761, 780, 782, 783, 786, 788,
870, 879, 894, 930, 956, 983, 992, 993,
1007, 1025, 1072, 1106, 1107, 1110, 1111,
1112, 1152, 1198, 1259, 1362
- Eucalyptus tereticornis* 291, 321, 328, 339,
530, 663, 765, 767, 887, 890, 902, 1002,
1013, 1016, 1169, 1344
- Eucalyptus /teriticornis/ '12 ABL'* 327
- Eucalyptus torelliana* 606
- Eucalyptus urophylla* 889
- Euclea divinorum* 1395
- Eugeissonia triste* 214
- Eugenia jambolana* 971, 972, 1510
- Excoecaria agallocha* 35
- Fagara zanthoxyloides* 1402
- Ficus* spp. 1393
- Ficus geniculata* 1505
- Ficus wightiana* 1505
- Flindersia brayleyana* 152, 1120, 1121
- Fraxinus uhdei* 152, 263, 264, 370, 399, 1113,
1128
- Gliricidia* spp. 1526
- Gliricidia sepium* 1376
- Gmelina arborea* 321, 417, 505, 512, 731,
790, 808, 816, 883, 911, 912, 945, 948,
1090, 1159, 1172, 1199, 1393
- Grevillea* spp. 1526
- Grevillea robusta* 238, 321, 973, 1516, 1525,
1527
- Grewia* spp. 1414
- Grewia bicolor* 1391
- Grewia carpinifolia* 1390
- Guarea trichilioides* 1374
- Heritiera minor* 35
- Hibiscus elatus* 530, 759, 1360
- Hibiscus tiliaceus* 1156
- Hibiscus trionum* 1395
- Holocalyx glaziowii* 1374
- Hura crepitans* 42
- Hyeronima choocoensis* 60
- Hymenaea courbaril* 1469
- Hyphaene ventricosa* 1481
- Imperata cylindrica* 512, 514, 624, 1483
- Imperata jeylindrica* 512
- Isoberlinia angolensis* 1281
- Isoberlinia doka* 225, 1400
- Jacaranda acutifolia* (*J. ovalifolia*) 435
- Jacaranda caucana* 1422
- Jacaranda mimosifolia* 435
- Jacaranda ovalifolia* véase
J. acutifolia
- Jatropha curcas* 1393
- Jatropha urens* 1413
- Juglans boliviiana* 392, 393
- Julbernardia* spp. 1414, 1524
- Julbernardia globiflora* 1276, 1281, 1372,
1410
- Julbernardia paniculata* 1281
- Juniperus* spp. 500, 690
- Juniperus chinenses* 639
- Khaya anthotheca* 364, 1187
- Khaya ivorensis* 364, 1026

<i>Khaya grandifoliola</i>	223	<i>Myroxylon perufiferum</i>	1413
<i>Khaya senegalensis</i>	91		
<i>Koelreuteria paniculata</i>	1142		
<i>Koordersiodendron pinnatum</i>	395		
<i>Kydia calycina</i>	911, 912		
<i>Lagerstroemia parviflora</i>	1510	<i>Ochlandra travancorica</i>	1501
<i>Lannea</i> spp.	91	<i>Ochroma lagopus</i>	1119
<i>Larix leptolepis</i>	443	<i>Octoblepharum albidum</i>	302
<i>Larix olgensis</i> var. <i>koreana</i>	443	<i>Octomeles sumatrana</i>	982, 876
<i>Larrea mexicana</i>	937	<i>Olea welwitschii</i>	1056
<i>Leucaena glauca</i> (<i>L. leucocephala</i>)	604, 605, 971, 972, 1194, 1331	<i>Omalianthus surigaoense</i>	1318
<i>Leucaena leucocephala</i>	<u>véase</u> <i>L. glauca</i>	<i>Orbignya</i> spp.	1453
<i>Lippia</i> spp.	1386, 1395	<i>Orbignya speciosa</i>	1413
<i>Lippia javanica</i>	221	<i>Ougeinia oojeiensis</i>	1189, 1517
 		<i>Oxytenanthera abyssinica</i>	198, 674, 1489
<i>Madhuca indica</i>	1522	<i>Oxytenanthera monostigma</i>	1501
<i>Maesopsis eminii</i>	247, 616, 790, 816, 960, 1183, 1187	<i>Oxytenanthera nigrociliata</i>	1501
<i>Mallotus paniculatus</i>	1318	 	
<i>Mammea americana</i>	1360	<i>Palaquium</i> spp.	860
<i>Mangifera indica</i>	1360	<i>Panicum maximun</i>	1194
<i>Maniltoa polyandra</i>	<u>véase</u> <i>Cynometra polyandra</i>	<i>Parashorea plicata</i>	395
<i>Maytenus putterlickioides</i>	1399	<i>Paractecoma peroba</i>	862, 1089
<i>Melia azedarach</i>	1408	<i>Parkinsonia aculeata</i>	1150
<i>Melia bombo</i>	773	<i>Paullinia cupana</i>	1015
<i>Meliaceas</i>	93, 247	<i>Paulownia</i> spp.	1074, 1092
<i>Melocanna bambusoides</i>	1501	<i>Paulownia fortunei</i>	1073
<i>Miconia</i> spp.	493	<i>Paulownia tomentosa</i>	1073
<i>Millettia thonningii</i>	1402	<i>Peltophorum dubium</i>	1142
<i>Mimosa caesalpinifolia</i>	460	<i>Peltophorum ferrugineum</i>	971
<i>Minusops heckelii</i>	<u>véase</u> <i>Tieghemella</i> <i>heckelii</i>	<i>Pentaclethra macroloba</i>	224
<i>Mitragyna ciliata</i>	235	<i>Pentacme contorta</i>	395, 411, 860
<i>Mitragyna stipulosa</i>	235	<i>Pentacme suavis</i>	1014
<i>Moghamia macrophylla</i>	1519, 1520	<i>Pericopsis elata</i> var. <i>mecuwen</i>	<u>véase</u> <i>Afrormosia elata</i>
<i>Mora excelsa</i>	124, 125	<i>Phoebe goalparensis</i>	911
<i>Moringa pterygosperma</i>	1174, 1393	<i>Phoebe porosa</i>	272
<i>Myoporum insulare</i>	1366	<i>Phyllostachys edulis</i>	1493
<i>Myrica faya</i>	152, 263	<i>Phyllostachys makinoi</i>	1496
		<i>Picraena excelsa</i>	1007

- Pinus* spp. 32, 33, 48, 55, 68, 85, 95, 96, 120, 133, 135, 156, 164, 167, 279, 299, 304, 307, 319, 322, 326, 329, 375, 377, 402, 410, 420, 451, 453, 480, 481, 500, 508, 520, 545, 669, 706, 708, 710, 713, 726, 729, 735, 742, 791, 797, 798, 804, 854, 867, 873, 882, 905, 908, 963, 968, 1036, 1037, 1093, 1104, 1143, 1190, 1191, 1302, 1478
- Pinus ayacahuite* 495, 965
- Pinus brutia* 510
- Pinus canariensis* 463, 494, 510, 874
- Pinus caribaea* 318, 327, 346, 423, 426, 437, 442, 449, 511, 532, 566, 592, 597, 624, 658, 665, 718, 749, 750, 764, 766, 777, 790, 800, 802, 804, 812, 816, 826, 831, 865, 866, 874, 883, 915, 920, 950, 965, 969, 1070, 1091, 1096, 1100, 1104, 1133, 1139, 1155, 1164, 1199, 1234, 1472
- Pinus caribaea* var. *bahamensis* 310, 587, 991, 1007
- Pinus caribaea* var. *caribaea* 993
- Pinus caribaea* var. *hondurensis* 131, 295, 296, 310, 315, 316, 333, 357, 400, 514, 529, 530, 560, 577, 581, 590, 615, 627, 633, 670, 715, 718, 741, 758, 759, 793, 799, 831, 857, 920, 965, 1005, 1076, 1101, 1103, 1153, 1229
- Pinus cembroides* 919
- Pinus contorta* 860
- Pinus cubensis* 209, 326, 883
- Pinus densiflora* 443, 445, 734
- Pinus douglasiana* 499, 874, 965
- Pinus durangensis* 495
- Pinus echinata* 306, 734, 737
- Pinus elliottii* 283, 306, 318, 321, 335, 336, 389, 401, 457, 464, 465, 470, 502, 503, 542, 553, 554, 556, 576, 577, 578, 579, 583, 586, 597, 628, 658, 707, 724, 727, 734, 737, 750, 762, 789, 812, 825, 843, 920, 985, 986, 1003, 1004, 1024, 1048, 1051, 1053, 1056, 1057, 1088, 1173, 1214, 1222, 1235, 1287, 1297, 1380, 1472
- Pinus elliottii* var. *elliottii* 131, 166, 582, 585, 588, 589, 590, 591, 1232, 1465, 1466, 1468
- Pinus engelmannii* 495
- Pinus excelsa* véase *P. wallichiana*
- Pinus greggii* 492, 965
- Pinus griffithii* véase *P. wallichiana*
- Pinus halepensis* 321, 496, 510, 879, 1151, 1457
- Pinus hartwegii* 379
- Pinus herrerae* 381
- Pinus humboldtiana* 874
- Pinus insularis* véase *P. kesiya*
- Pinus kesiya* (*P. khasya* incl. *P. insularis*) 137, 148, 326, 373, 385, 401, 419, 446, 449, 511, 528, 566, 577, 578, 584, 590, 647, 658, 719, 728, 734, 749, 762, 781, 790, 804, 831, 860, 874, 883, 916, 920, 965, 980, 1014, 1035, 1079, 1081, 1082, 1083, 1090, 1091, 1100, 1164, 1193, 1230, 1303, 1380, 1471
- Pinus khasya* véase *P. kesiya*
- Pinus koraiensis* 443
- Pinus lawsonii* 965
- Pinus leiophylla* 382, 495, 833, 866, 874, 1459
- Pinus longifolia* véase *P. roxburghii*
- Pinus luchuensis* 714, 734, 737
- Pinus lumholtzii* 965
- Pinus lutea* 965
- Pinus massoniana* 737, 883 1164
- Pinus merkusii* 419, 511, 559, 560, 658, 719, 762, 790, 831, 874, 965, 969, 1014, 1070, 1091, 1100, 1125, 1126
- Pinus michoacana* 290, 874, 937, 965, 1459
- Pinus monophylla* 965
- Pinus montezumae* 290, 371, 833, 855, 937, 965, 1075
- Pinus morrisonicola* véase *P. parviflora*
- Pinus occidentalis* 50, 51, 718
- Pinus oocarpa* 326, 385, 401, 426, 560, 566, 670, 724, 762, 766, 776, 777, 804, 831, 874, 883, 1155, 1164, 1459, 1476
- Pinus oocarpa* var. *ochoterenai* 718, 766
- Pinus palustris* 306, 318, 334, 734
- Pinus parviflora* (*P. morrisonicola*) 737
- Pinus patula* 284, 285, 313, 314, 318, 371, 381, 382, 401, 416, 449, 454, 461, 465, 466, 475, 483, 528, 538, 540, 569, 577, 590, 608, 614, 617, 736, 749, 763, 804, 825, 828, 833, 853, 855, 874, 883, 916, 934, 965, 985, 1003, 1004, 1048, 1051, 1055, 1056, 1058, 1069, 1075, 1086, 1164, 1214, 1220, 1221, 1224, 1225, 1238, 1243, 1253, 1286, 1287, 1291, 1296, 1299, 1367

- Pinus pinaster* 461, 465, 468, 470, 494, 510, 578, 750, 752, 840, 879, 1004, 1048, 1214, 1287, 1294
Pinus pinea 510, 879
Pinus ponderosa 495
Pinus pringlei 965, 1459
Pinus pseudostrobus 318, 426, 777, 970, 965
Pinus pseudostrobus var. *oaxacana* 378, 492, 499
Pinus radiata 130, 321, 381, 407, 428, 448, 449, 450, 454, 461, 462, 464, 465, 467, 468, 469, 475, 487, 494, 510, 608, 614, 616, 617, 627, 634, 712, 734, 752, 776, 777, 809, 828, 829, 853, 874, 879, 916, 934, 962, 970, 1004, 1034, 1042, 1044, 1048, 1055, 1057, 1058, 1065, 1102, 1182, 1205, 1214, 1220, 1263, 1287, 1289, 1333, 1366
Pinus rigida 443, 734
Pinus roxburghii (*P. longifolia*) 318, 432, 473, 665, 965, 1101, 1051, 1223, 1461, 1467, 1470, 1473, 1475, 1477, 1479
Pinus rufa 379
Pinus strobus var. *chiapensis* 381, 965
Pinus sylvestris 623
Pinus taeda 283, 304, 306, 312, 318, 321, 335, 336, 361, 389, 464, 465, 468, 470, 569, 578, 628, 734, 737, 915, 965, 985, 986, 1004, 1024, 1048, 1056, 1057, 1122, 1222, 1260, 1297
Pinus taiwanensis 737, 1137
Pinus teocote 965
Pinus tenuifolia 492, 495, 499, 874, 965
Pinus thunbergii 443, 734
Pinus virginiana 306
Pinus wallichiana (*P. excelsa*, *P. griffithii*) 965, 1474
Piptadenia macrocarpa 1413
Piptadeniastrum spp. 701
Pithecellobium saman véase *Samanea saman*
Plathymenia reticula 323, 324
Platymiscium pinnatum 42
Podocarpus spp. 690
Podocarpus cupressinus véase
 P. imbricatus
Podocarpus imbricatus 250, 1123
Podocarpus macrophyllus 349
Podocarpus rosigtiosii 951
Polyalthia longifolia 971
Pongamia glabra 971
Populus spp. 78, 453, 742, 873, 939, 975, 978, 984, 997, 1209, 1212, 1213, 1344, 1348
Populus 'Casale 488' 998
Populus deltoides 107, 321, 847, 987, 1039, 1040, 1208, 1210, 1211, 1239
Populus euphratica 891
Populus "I-214" 1344
Premna oligotricha 1399
Prioria copaifera 75, 751
Prosopis chilensis 1150
Prosopis juliflora 574, 1027, 1146, 1147, 1369, 1371, 1387
Prosopis spicigera 144, 1147
Pseudosamanea guachapele 426
Pseudotsuga menziesii 820
Psiadia arabica 1395
Psidium guajava 1393
Pterocarpus angolensis 883
Pterocarpus erinaceus 91
Pterocarpus indicus 426
Pterocarpus santalinus 87
Pterodon pubescens 323, 324

Quercus spp. 148
Quercus bennettii 148
Quercus cociefera 1417
Quercus humboldtii 82, 92, 111, 253, 387
Quercus incana 1522
Quercus ovalis 148
Quercus rizalensis 148
Quercus serrata 1522
Quercus soleriana 148
Quercus suber 1417

Rauvolfia caffra 819
Rauvolfia serpentina 846, 1446
Rhus natalensis 1391
Rhus succedanca 338

- Robinia pseudoacacia 801
- Saccharum arundinarium 1501
- Saccharum procerum 1501
- Salix spp. 43, 979
- Salmalia malabarica véase Bombax malabiricum
- Samanea saman (*Pithecellobium saman*) 42, 246, 395, 897, 1109, 1376
- Santalum album 534, 1019
- Schizostachyum lumampao 383
- Schleichera oleosa 1511, 1518
- Scleronema micranthum 964
- Scutia myrtina 1395
- Sequoia sempervirens 1108, 1192
- Sessea brasiliensis 1374
- Shorea spp. 212, 1284
- Shorea curtisii 212, 214, 1032, 1185
- Shorea leprosula 1185
- Shorea obtusa 1014
- Shorea parvifolia 1185
- Shorea platyclados 1185
- Shorea robusta 102, 229, 249, 260, 434, 473, 640, 910, 1189, 1195, 1309, 1510
- Shorea stenoptera 1022
- Simaruba amara 424, 592, 824, 969, 1298
- Simaruba glauca 1007
- Solanum incanum 1395
- Sterculia alata var. diversifolia 349
- Stryphnodendron adstringens 1445
- Sweetia brachystachya 1393
- Swietenia spp. 140, 380, 531, 760
- Swietenia humilis 272, 273, 392, 393, 527
- Swietenia macrophylla 42, 173, 246, 298, 376, 413, 426, 437, 527, 531, 631, 732, 799, 821, 897, 941, 1255
- Swietenia mahogani 426, 527, 531, 821, 1109, 1275
- Syncarpia glomulifera 1366
- Tabebuia donnell-smithii véase
Cybistax d.-s.
- Tabebuia rosea 42, 246, 897
- Taiwania cryptomerioides 1114
- Tamarindus indica 91, 971, 972, 1360
- Tamarix aphylla (*T. articulata*) 1150, 1354
- Tamarix articulata véase *T. aphylla*
- Tamarix nilotica 1150
- Tarchonanthus camphoratus 221, 1386, 1391, 1395, 1398, 1399
- Tarrietia utilis 1026
- Taxodium spp. 816
- Taxodium mucronatum 804, 1059
- Tecoma ipe 1413
- Tectona philippinensis 533
- Tectona grandis 61, 87, 91, 98, 105, 110, 229, 272, 273, 321, 367, 408, 426, 433, 442, 479, 490, 491, 536, 599, 600, 613, 716, 733, 777, 784, 839, 863, 864, 873, 906, 912, 922, 938, 940, 971, 1011, 1033, 1056, 1057, 1115, 1117, 1118, 1129, 1130, 1159, 1179, 1194, 1199, 1241, 1244, 1245, 1249, 1288, 1484
- Teinostachyum dullooa 1501
- Terminalia spp. 91, 246, 1187
- Terminalia arjuna 1000, 1510
- Terminalia belerica 1522
- Terminalia ivorensis 292, 365, 447, 485, 649, 651, 743, 816, 883, 1026, 1241
- Terminalia latifolia 1007
- Terminalia myriocarpa 237
- Terminalia sericea 1281
- Terminalia superba 768, 883, 1026
- Terminalia tanimbouca 964
- Terminalia tomentosa 1142, 1446, 1510
- Thrysostachys seamensis 1488
- Tieghemella heckelii (*Mimusops heckelii*, *Dumoria heckelii*) 364
- Toona spp. 565
- Toona australis véase *T. Ciliata* var. *australis*
- Toona ciliata 883
- Toona ciliata var. *australis* (*T. australis*) 152, 263, 264, 399, 429, 1112, 1127, 1128
- Toxodium mucronatum 804
- Trema orientalis 1276, 1318
- Triplochiton scleroxylon 364, 447
- Tristania conferta 1108, 1366

Vernonia ampla 1408

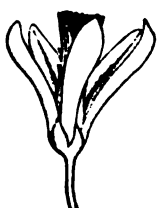
Virola surinamensis 592, 824, 969

Widdringtnia spp. 500

Ziziphus jujuba 971, 972

Ziziphus mauritiana 1510

Ziziphus xylopyrus 1506, 1513, 1515



FECHA DE DEVOLUCION

80 OCT 1981

IICA
DIA-44

Autor

Título

Bibliografía sobre
Silvicultura de Bosques

IICA
DIA-44

Autor

Título

Silvicultura de bosques
tropicales - Bibliogra-
fia

ulo

Fecha
volución

Nombre del solicitante

