

DEFORESTACION, REFORESTACION Y AGROFORESTERIA EN EL TROPICO
DEFORESTATION, REFORESTATION AND AGROFORESTRY IN THE TROPICS

Abel, N.O.J.; Drinkwater, M.J.; Ingram, J.S.I.; Okafor, J.; Prinsley, R.T. 1989. Guidelines for training in rapid appraisal for agroforestry research and extension : Amelioration of soil by trees. Commonwealth Science Council; Harare, ZW : Forestry Commission, London, GB. 117 p. (S 494 .5 .A45 G8)

Acero Duarte, Luis Enrique. 1985. Arboles de la zona cafetera colombiana. Ediciones Fondo Cultural Cafetero, Bogotá, DE, CO. 245 p. (SD 31 .A3)

Acosta Díaz, Efraín; Ballesteros Patrón, Gustavo. 1994. La roza-tumba-quema en Yucatán : Realidad y perspectiva. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales y Agropecuarias (INIFAP); Montería, CO : Universidad de Córdoba, México, DF, MX. 25 p. (65503)

Adamowicz, Wiktor L.; White, W.; Phillips, W.E. (eds.). 1993. Forestry and the environment : Economic perspectives. CAB International, Oxon, GB. 304 p. (SD 387 .E58 F6)

A global research strategy for tropical forestry : Report of an international task force on forestry research. 1988. Rockefeller Foundation; United Nations Development Program (UNDP), New York, NY, USA. v. (SD 391 .G5)

Aguirre de Riojas, Regina; Pöll, Elfriede de. 2007. Trees in the life of the maya world . Botanical Research Institute of Texas (BRIT), Fort Worth, TX, USA. 206 p. (QK 218 .A4)

Akinnifesi, Fest K.; Leakey, Roger R.B.; Ajayi, Oluyede; Sileshi, Gudeta; Tchoundjeu, Zac; Matakala, Patrick; Kwesiga, Freddie. 2007. Indigenous fruit trees in the tropics : Domestication, utilization and commercialization. CAB International, Wallingford, GB. 438 p. (SB 171 .T73 I5)

Alberty R., R.A. 1977. Evaluacion de rendimientos y cambios fisicos y quimicos en suelos de ladera cultivados con maiz y frijol, con diferente cobertura viva dentro de una plantacion forestal. Tesis (M.Sc.). Universidad de Costa Rica (UCR); Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, CR. 211 p. (11648)

Alfaro M., Marielos; De Camino V., Ronnie; Mora, María Ileana; Oram, Peter (eds.). 1994. Regional Workshop on Needs and Priorities for Forestry and Agroforestry Policy Research in Latin America (1993, San José, Costa Rica). Needs and priorities for forestry and agroforestry policy research in Latin America. Inter-American Institute for Cooperation on Agriculture (IICA), San José, CR. 298 p. (SD 561 .N4i)

Alpizar, J. 1980. Leucaena: Planta forrajera y forestal prometedor para los tropicos . Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), San José, CR. 17 p. (12459)

Alternatives to slash and burn : Movement toward action. 1992. United Nations Development Programme (UNDP); International Centre for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 8 p. (65506)

Alternatives to slash & burn : A global strategy : Rondônia: Ocupation, development and agrarian organization. 1992. Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (INCRA), Porto Velho, BR. 16 p. (64338)

Amézquita, María Cristina; Murgueitio R., Enrique; Cuartas, José Augusto; Gómez, María Elena. [2004] Almacenamiento de carbono en ecosistemas terrestres para mitigar el cambio climático global : Red de investigación para evaluar la capacidad de captura de carbono de sistemas de pasturas, agro pastories y agro silvopastoriles en sub-ecosistemas del bosque tropical de América: Cooperación holandesa CO-010402 . Fundación Centro para la Investigación en Sistemas Sostenibles (CIPAV), Cali, CO. 141 p. (S 592 .6 .C35 A6)

Amézquita, María Cristina; Ruiz, Francisco (eds.). 2003. Research network for the evaluation of carbon sequestration capacity of pasture, agropastoral and silvopastoral systems in the American tropical forest ecosystem : The Netherlands cooperation: Activity CO-10402: Project duration: 5 years, December 1, 2001 - November 30, 2006 . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. v. (Internal document no. 9, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 19) (S 592 .6 .C35 R4)

Anderson, Anthony B. (ed.). 1990. Alternatives to deforestation : Steps toward sustainable use of the Amazon rain forest. Columbia University Press, New York, NY, USA. 281 p. (SD 418 .3 .A42 A4)

APO Symposium on Forestry Resources Management (1989, Tokyo, Japan). Forestry resources management : Report . 1990. Asian Productivity Organization (APO), Tokyo,

JP. 363 p. (SD 219 .F67)

Aquilino C., Pedro R. 1993. Establecimiento de especies arbóreas en potreros existentes Propis chilenes Samanea tubulosa. Tesis (Técnico superior forestal). Universidad Mayor de San Marcos, Facultad de Ciencias Agrícolas y Pecuarias, Escuela Técnica Superior Forestal, Santa Cruz de la Sierra, BO. 47 p. (SD 391 .A6)

Arboles del Valle. 1979. Corporación Autónoma Regional del Cauca (CVC), Subdirección de Desarrollo, Programa Flora y Fauna, Programa Ensayos Forestales, Cali, CO. v. (Informe CVC no. 79-14) (QK 486 .C6 A7)

Arboles maderables de Cuba. 1970. Instituto del Libro, La Habana, CU. 239 p. (SD 444 .C8 A7)

Armas, Angel; Börner, Jan; Rüginitz Tito, Marcos; Díaz Cubas, Licely; Tapia Coral, Sandra; Wunder, Sven; Reymond, Louis; Nascimento, Nathalia. 2009. Pagos por servicios ambientales para la conservación de bosques en la amazonia peruana : Un análisis de viabilidad . Servicio Nacional de Areas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP), Lima, PE. 90 p.

[Full Text/Texto Completo](#)

Armenteras Pascual, Dolors; Villa García, Claudia María (eds.). 2006. Deforestación y fragmentación de ecosistemas naturales en el escudo guayanés colombiano. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt (IAVH), Bogotá, DC, CO. 122 p. (Contribución IAvH no. 366) (SD 418 .3 C6 D4)

Armitage, F.B. 1985. Irrigated forestry in arid and semi-arid lands : A synthesis . International Development Research Centre (IDRC), Ottawa, CA. 160 p. (SD 431 .A7)

Arnold, J.E.M.; Dewees, Peter A. (eds.). 1997. Farms, trees and farmers : Responses to agricultural intensification. Earthscan Publications, London, GB. 292 p. (S 494 .5 .A45 A76)

Arresting deforestation in the Amazon : An inter-institutional project on alternatives to "slash & burn" [S.l. : s.n., s.d.] 2 p. (60903)

Ascher, William. 1995. Communities and sustainable forestry in developing countries. Institute for Contemporary Studies (ICS), San Francisco, CA, USA. 177 p. (SD 699 .6 A8)

A selection of useful trees and shrubs for Kenya : Notes on their identification, propagation and management for use by agricultural and pastoral communities. 1992. International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 225 p. (QK 491 .K4 S4)

Avila, Marcelino (ed.). 1994. Alternatives to slash-and-burn in South America : Report of research-site selection in Acre and Rondonia states of Amazon Region, Brazil: Conducted from 31 August to 15 September 1992. International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 45 p. (65182)

Bandy, D. (Comp./Ed.). 1994. Alternatives to slash-and- burn : A global strategy. Alternative to Slash-and-Burn Programme, Nairobi, Kenya. 37p.
http://www.worldagroforestry.org/Units/Library/Books/PDFs/75_Alternatives_to_slash-and-burn.pdf?n=34

Baule, Hubert; Fricker, Claude. 1970. The fertilizer treatment of forest trees. BLV Verlagsgesellschaft mbH, München, DE. 259 p. (SD 408 .B31)

Beer, John W.; Kapp, Gerald B.; Lucas, Carlos; Pérez Gómez, Alfonso. 1994. Alternativas de reforestación : Taungyia y sistemas agrosilviculturales permanentes vs. plantaciones puras . Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Proyecto Agroforestal, Turrialba, CR. 26 p. (Serie técnica. Informe técnico no. 230) (CATIE 000014)

Benavides, Jorge Evelio (comp.). 1994. Arboles y arbustos forrajeros en América Central. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, CR. 2 v. (Serie técnica. Informe técnico no. 236) (SB 193 .A72)

Bishop, John Peuple; Blakeslle, Joe. 1975. Integración de producción agrícola, ganadera y forestal en un sistema de producción "mixto" para pequeñas fincas en la cuenca superior del Amazonas = Integration of crop, livestock and forest production in a "mixed" small farm production system in the Upper Amazon basin . Centro Amazónica para Investigación y Adiestramiento en Sistemas de Producción para Pequeñas Fincas; Instituto Linguistico de Verano, Quito, EC. 20 p. (65495)

Boland, D.J. (ed.). 1989. Trees for the tropics : Growing Australian multipurpose trees and shrubs in developing countries . Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR), Canberra, AU. 247 p. (ACIAR monograph series no. 10) (SD 391 .T7)

Brundrett, Mark; Bougher, Neale L.; Dell, B.; Grove, Tim; Malajczuk, N. 1996. Working with mycorrhizas in forestry and agriculture. Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR), Canberra, AU. 374 p. (ACIAR monograph series 32) (SB 106 .M83 B7)

Bustos García, Ignacio; Martínez Dueñas, Mariano (eds.). 1995. Seminario-Taller Latinoamericano (1, 1995, Quito, Ecuador). El desafío del desarrollo forestal participativo : Hacia una nueva forestería: Memoria. Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO); Desarrollo Forestal Participativo en Los Andes, Quito, EC. 289 p. (SD 561 .D4)

Cabarle, Bruce J.; Rodríguez, Jorge; Salas, Alberto. 1995. Inversión privada como mecanismo para el desarrollo forestal sostenible en las Américas = Private investment as a mechanism for sustainable forest development in the Americas . World Resources Institute (WRI); Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo; Consejo Centroamericano de Bosques y Areas Protegidas, San Pedro Sula, HN. 76 p. (HG 4524 .C3)

Calvo Haro, Rosa María; González Andújar, J.L.; Pérez Boada, Susana. 1994. Manual de modelos no lineales en los ámbitos agronómico, ganadero y forestal . 3. ed . Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación; Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), Madrid, ES. 110 p. (QH 323 .5 C3)

Cardona Guerrero, José Gerardo. 1993. El Litoral Pacífico colombiano : Análisis de los cinco sectores del área productiva para impulsar su desarrollo: Forestal, pesquero, minero, agropecuario y turístico. Corporación Autónoma Regional del Cauca (CVC), Cali, CO. 179 p. (Manual no. 1) (SD 561 .C3)

Ceballos, Gonzalo. 1974. Elementos de entomología general con especial referencia a los insectos de interés forestal. 3 ed. corr. y aum . Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes, Sección de Publicaciones, Madrid, ES. 330 p. (QL 463 .C4)

Centeno, Julio César. 1990. El desarrollo forestal de Venezuela. Instituto Forestal Latinoamericano (IFLA), Mérida, VE. 59 p. (SD 237 .C4)

Chavarría E., María Isabel; Valerio Valerio, Ricardo. 1993. Guía preliminar de parámetros silviculturales para apoyar los proyectos de reforestación en Costa Rica. Ministerio de Recursos Naturales de Energía y Minas (MIRENEM), Dirección General Forestal, San José, CR. 202 p. (SD 391 .C32)

Comisión Nacional de Investigación en Conservación y Desarrollo Forestal. 1993. Plan nacional de investigación en conservación de desarrollo forestal. Plan de Acción Forestal para Costa Rica; Universidad Estatal a Distancia, San José, CR. 64 p. (SD 561 .P4)

Conklin, Harold C. 1963. El estudio del cultivo de roza = The study of shifting cultivation . Unión Panamericana, Secretaría General; Organización de los Estados Americanos (OEA), Washington, DC, USA. 185 p. (Estudios y monografías 11 = Studies and monographs 11) (S 602 .87 C6)

Control of deforestation in the Amazon : An ecoregional mechanism . 1991. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE); Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Turrialba, CR. 8 p. (60906)

Cordero, Jesús; Boshier, D.H.; Barrance, A.; Beer, J.; Chamberlain, Jim; Detlefsen, G.; Finegan, Bryan; Galloway, Glenn; Gómez, M.; Gordon, J.; Hands, M.; Hellin, Jonathan; Hughes, Colin A.; Ibrahim, M.; Kass, Don; Leakey, Roger R.B.; Mesén, Francisco; Montero, M.; Rivas, C.; Somarriba Chávez, Eduardo; Stewart, Janet; Pennington, Terry. 2003. Árboles de Centroamérica : Un manual para extensionistas. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, CR. 1079 p. (SD 418 .3 C3 A7)

Coy, Alfredo (ed.). 1976. La reforestación en Colombia. Fundación Friedrich Naumann y Guadalupe, Bogotá, DE, CO. 758 p. (SD 586 .R4)

Daza Prieto, Luz Elena (ed.). 2003. Encuentro Internacional sobre Desarrollo Forestal Participativo (2, 2002, Ibagué, Colombia). Memorias. Proyecto de Desarrollo de la Participación Comunitaria en el Sector Forestal (PACOFOR); Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), Bogotá, DC, CO. 311 p. (SD 387 .P74 E5)

De Franco, Silvio; Contreras, Arnoldo; De Camino V., Ronnie; Cortés, Hernán (eds.). 1995. Taller sobre Reforma de las Políticas de Gobierno Relacionadas con la Conservación y el Desarrollo Forestal de América Latina (1994, Washington, D.C., USA). Informe . Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), San José, CR. 48 p. (SD 561 .T3)

De Schlippe, Pierre. 1956. Shifting cultivation in Africa : The zande system of agriculture . Routledge and Kegan Paul, London, GB. 304 p. (S 603 .D47)

Delgado Flórez, Arturo; Vallejo Rendón, Darío; Marulanda, César. 1976. Mapa de las áreas de vocación forestal, agropecuaria y de uso múltiple de Colombia. Corporación Nacional de Investigación y Fomento Forestal (CONIF), Bogotá, DE, CO. Escala 1:1.000.000. 1 mapa en 4 partes : col. ; 95 x 66 cm. (G 5291 .J1 1976 .D4)

Díaz Balteiro, A.; ROMERO, C.. 2004. La captura de carbono y la gestión forestal. Monografías INIA: Serie forestal no. 9 . Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), Madrid, ES. 79 p. (SD 387 .C37 D5)

Díaz Vásquez, Pedro Hércules. 1994. Efecto del humus de lombriz en dos métodos de reforestación de ishpingo (*Amburana cearensis*). Tesis (Ingeniero Forestal) . Universidad Nacional de Ucayali, Facultad de Ciencias Forestales, Pucallpa, PE. 45 p. (SB 998 .E4 D5)

Dykstra, Dennis P.; Heinrich, Rudolf. 1996. Código modelo de prácticas de aprovechamiento forestal de la FAO . Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), Roma, IT. 85 p. (SD 538 .D9e)

Edje, O.T. 1983. Ecofarming: growing crops and trees in monoculture and in association . Bunda College of Agriculture, Lilongwe, MW. 23 p. (24842)

Espino Caballero, Ricardo F.. 1975. Productividad de maíz (*Zea mays* L.) y frijol de Costa (*Vigna sinensis* Endl) asociados dentro de una plantación forestal en Turrialba, Costa Rica. Tesis (M.Sc.) . Universidad de Costa Rica (UCR), Departamento de Cultivos y Suelos Tropicales, Turrialba, CR. 78 p. (SB 189 .E9)

Estrada Tuesta, Zenayda Emilia. 1993. Comportamiento de la regeneración natural de especies arbóreas en diversos tipos de pasturas en la zona de Pucallpa. Tesis (Ingeniero Forestal) . Universidad Nacional de Ucayali, Facultad de Ciencias Forestales, Ucayali, PE. 79 p. (SD 409 .E8)

Evans, Kristen; Guariguata, Manuel R.. 2008. Monitoreo participativo para el manejo forestal en el trópico : Una revisión de herramientas, conceptos y lecciones aprendidas . Centro para la Investigación Forestal Internacional (CIFOR), Bogor, ID. 50 p. (68167)

Faeth, Paul; Cort, Cheryl; Livernash, Robert. 1994. Evaluating the carbon sequestration benefits of forestry projects in developing countries . World Resources Institute (WRI), Washington, DC, USA. 96 p. (QC 879 .8 F3)

Forestry for sustainable rural development : A review of Ford Foundation-supported community forestry programs in Asia. 1998. Ford Foundation, New York, NY, USA. 58 p. (SD 641 .F6)

Fresco, Louise O. 1986. Cassava in shifting cultivation : A system approach to agricultural technology development in Africa . Royal Tropical Institute (KIT), Amsterdam, NL. 240 p. (Development oriented research in agriculture) (SB 211 .C3 F7)

Garrity, Dennis P.; Khan, Asmeen (eds.). 1994. Research Methodology Workshop (1993, Bogor, West Java; Sitiung, West Sumatra, Indonesia). Alternatives to slash-and-burn : Summary report . International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 73 p. (S 602 .87 A47)

Gillison, A.N. (comp.). 2000. Alternatives to slash-and-burn : Above-ground biodiversity assessment working group summary report 1996-99: Impact of different land uses on biodiversity . International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 2 v. (S 602 .87 A484)

Global Steering Group Meeting on Alternatives to Slash and burn (1, 1992, Nairobi, Kenya). Alternatives to slash and burn. 1992. Global Steering Group, Nairobi, KE. 7 p. (60902)

Gómez, María Elena; Rodríguez, Lylian; Murgueitio R., Enrique; Ríos Katto, Clara Inés; Rosales Méndez, Mauricio; Molina, Carlos Hernán; Molina, Carlos Hernando; Molina, Enrique; Molina, Juan Pablo. 2002. Árboles y arbustos forrajeros utilizados en alimentación animal como fuente proteica : Matarratón (*Gliricidia sepium*), nacedero (*Trichanthera gigantea*), pízamo (*Erythrina fusca*) y botón de oro (*Tithonia diversifolia*) [en línea] . 3. ed . Centro para la Investigación en Sistemas Sostenibles de Producción Agropecuaria (CIPAV), Cali, CO. 147 p. (SB 175 .G6 1997)

Gregersen, Hans; Oram, Peter; Spears, John (eds.). 1992. Priorities for forestry and agroforestry policy research : Report . International Food Policy Research Institute (IFPRI), Washington, DC, USA. 95 p. (SD 561 .P7)

Guevara Moncada, Rubén; Finnegan, Bryan; Campos, José Joaquín (eds.). 1995. Planificación y gerencia de la investigación forestal . Unión Internacional de Organizaciones de Investigación Forestal, Programa Especial para Países en Desarrollo (IUFRO); Turrialba, CR : Centro Agronómico Tropical de Investigación y

Enseñanza (CATIE), Vienna, AT. 6 v. (Curso de autoaprendizaje) (SD 426 .A1 G8)

Guimaraes, Elcio Perpétuo; Ruane, John; Scherf, Beate D.; Sonnino, Andrea; Dargie, James D. (eds.). 2007. Marker-assisted selection : Current status and future perspectives in crops, livestock, forestry and fish . Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), Rome, IT. 471 p. (SB 123 .57 M3)

Gutiérrez Vanegas, Braulio Albeiro; Fierro Guzmán, Luis Humberto. 2006. Diagnóstico y diseño forestal participativo : Metodología . Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (CORPOICA), Tibaitatá, CO. 28 p. (67773)

Hakangard, Agneta. 1990. Women in shifting cultivation . Swedish International Development Authority (SIDA); The Department of Forestry, Ministry of Agriculture, Luang Prabang, LA. 49 p. (65508)

Hall, Anthony L. 1989. Developing Amazonia : Deforestation and social conflict in Brazil's Carajás programme. Manchester University Press, New York, NY, USA. 295 p. (HT 395 .B72 C3)

Harris, Richard W. 1992. Arboriculture : Integrated management of landscape trees, shrubs, and vines . 2. ed . Prentice-Hall, Englewood Cliffs, NJ, USA. 674 p. (SB 435 .H3)

Healthy people need healthy forests : population and deforestation. 2001. Population Reference Bureau, Washington, DC, USA. 1 plegable. (63004)
<http://www.prb.org/pdf/healthypeopleneed.pdf>

Hellström, Eeva. 2001. Conflict cultures : Qualitative comparative analysis of environmental conflicts in forestry . Finnish Society of Forest Science; Finnish Forest Research Institute, Helsinki, FI. 109 p. (Silva fennica. Monographs 2. 2001)
(SD 1 .H4)

Holdridge, Leslie R.; Poveda Alvarez, Luis J. 1975. Arboles de Costa Rica. Centro Científico Tropical, San José, CR. v. (QK 486 .C8 H6)

Huxley, Peter; Westley, Sidney B. (eds.). 1989. Multipurpose trees : Selection and testing for agroforestry: Multipurpose trees and shrubs for specified agroforestry technologies and land-use systems-the ICRAF approach . International Council for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 117 p. (SD 383 .M84)
http://pdf.usaid.gov/pdf_docs/PNABD796.pdf

Indigenous Strategies for Intensification of Shifting Cultivation in Southeast Asia (1997, Bogor, Indonesia). 1997. Indigenous strategies for intensification of shifting cultivation in Southeast Asia. International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Bogor, ID. 122 p. (S 602 .87 I52)

Ives, J.; Pitt, D.C. (eds.). 1988. Deforestation : Social dynamics in watersheds and mountain ecosystems . Routledge, London, GB; New York, NY, USA. 247 p. (SD 418 .I9)

Jara Navarro, Luis Fernando. 1995. Mejoramiento forestal y conservación de recursos genéticos forestales . Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Programa Manejo Integrado de Recursos Naturales; Proyecto de Semillas Forestales, Turrialba, CR. 2 v. (Serie técnica. Manual técnico no. 14) (SD 399 .7 M4)

Jaramillo Arbeláez, Jaime. 2003. Metodología PACOFOR : Una alternativa para el desarrollo forestal participativo . Proyecto de Desarrollo de la Participación Comunitaria en el Sector Forestal (PACOFOR); Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), [Bogotá, DC,] CO. 127 p. (SD 387 .P74 J3)

Johnson, Hugh. 1973. The international book of trees : A guide and tribute to the trees of our forests and gardens. Simon and Schuster, New York, NY, USA. 288 p. (QK 475 .J56)

Johnson, Warren T.; Lyon, Howard H.; Koehler, C.S.; Johnson, N.E.; Weidhaas, J.A.. 1976. Insects that feed on trees and shrubs : An illustrated practical guide . Cumstock Publishing Associates; London, GB : Cornell University Press, Ithaca, NY, USA. 464 p. (SB 762 .J63)

Kaimowitz, David; Angelsen, Arild. 1998. Economic models of tropical deforestation : A review . Center for International Forestry Research (CIFOR), Bogor, ID. 139 p. (SD 418 .3 T76 K3)

http://www.cifor.org/publications/pdf_files/Books/model.pdf

Kamis Awang; Lai Food See; Lee su See; Abd. Rahman Md. Derus (eds.). 1983. Workshop on Hydrological Impacts of Forestry Practices and Reafforestation (1981, Serdang, Malaysia). Proceedings . Universiti Pertanian Malaysia, Faculty of Forestry, Serdang, MY. 79 p. (SD 409 .K3)

Kang, B.T.; Wilson, S.F.; Lawson, T.L. [1985?] Alley cropping : A stable alternative to shifting cultivation . International Institute of Tropical Agriculture (IITA), Ibadan, NG. 22 p. (64186)

Kiptot, Evelyne. 2007. Seeing beyond fertiliser trees : A case study of a community based participatory approach to agroforestry research and development in Western Kenya. Thesis (Ph.D.). Wageningen University, Wageningen, NL. 184 p. (SD 237 .K4 K5)
<http://library.wur.nl/wda/dissertations/dis4245.pdf>

Kyuma, Kazutake; Pairintra, Chaitat (eds.). 1983. Shifting cultivation : An experiment at Nam Phrom, Northeast Thailand, and its implications for upland farming in the monsoon tropics . Kyoto University, Faculty of Agriculture, Kyoto, JP. 219 p. (S 602 .87 S45)

Laarman, Jan G.; Virtanen, Klaus; Jurvelius, Mike. 1981. Choice of technology in forestry : A Philippine case study . New Day Publishers, Quezon City, PH. 115 p. (SD 229 .L3)

Ladrach, William E.; Zobel, Bruce J. 1986. Aspectos políticos, económicos y biológicos de la reforestación colombiana con especies exóticas . Smurfit Cartón de Colombia, Investigación Forestal, Cali, CO. 11 p. (Informe de investigación no. 109) (SMURFIT CARTON DE COLOMBIA 000012)

Ladrach, William E. (comp.). 1989. Preguntas y respuestas : Ecología forestal. Smurfit Cartón de Colombia, División Forestal, Cali, CO. 67 p. (SD 32 .P7)

Land clearance : Alternative techniques for removing trees & bushes. 1981. Intermediate Technology Publications, London, GB. 65 p. (65636)

Land use alternatives to control Amazon deforestation : Profile of a proposal for a two-year research fellowship [S.l. : s.n., s.d.] 6 p. (60905)

Leeuwen, C.J. van; Hofstede, A. Margreet. 1995. Forests, tress and farming in the Atlantic zone of Costa Rica : An evaluation of the current and future integration of trees and forests in farming systems in the Atlantic zone of Costa Rica . Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Guápiles, CR. 49 p. (Serie técnica. Informe técnico no. 257) (CATIE 000016)

Lewis, J.; Vosti, Stephen A.; Witcover, Julie; Ericksen, P.J.; Guevara, R.; Tomich, Thomas P. (eds.). 2002. Alternatives to slash-and-burn in Brazil : Summary report and

synthesis of phase II . Alternatives to Slash-and Burn Programme (ASB), Nairobi, KE. 100 p. (S 602 .87 A48)

Looking at gender and forestry : Operational issues for project planners, implementors and administrators . 1993. Finnish International Development Agency (FINNIDA), Helsinki, FI. 35 p. (64508)

Lopez, A.C. (comp.). 1991. Arboles y arbustos forrajeros: Bibliografía . Instituto Colombiano Agropecuario (ICA), Subgerencia de Transferencia de Tecnología Agropecuaria, Santa Fe de Bogotá, DC, CO. 174 p. (42324)

López Arévalo, Jaime Edgar; García Pinzón, Marco Rubén. 1987. Arboles de la altillanura orinocense promisorios para el potrero arborizado. Tesis (Ingeniero Agrónomo) . Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Agronomía, Bogotá, DE, CO. 193 p. (SB 170 .L6)

MacDicken, Kenneth G.; Wolf, G.V.; Briscoe, C. Buford (eds.). 1991. Standard research methods for multipurpose trees and shrubs . Winrock International Institute for Agricultural Development, Arlington, VA, USA. 92 p. (Multipurpose tree species network research series; manual; no. 5) (SB 172 .M3)

MacDonald, L.H. (ed.). 1982. Agro-forestry in the African humid tropics : Proceedings of a workshop, held in Ibadan, Nigeria, 27 April-1 May 1981. United Nations University, Tokyo, JP. 163 p. (SD 99 .A35)

Mackenzie, Nicol Ian. 1973. Shifting cultivation versus modern agriculture in tropical South America . [s.n.], [S.I.] 40 p. (65512)

MacKerron, Conrad B.; Cogan, Douglas (eds.). 1993. Business in the rain forests : Corporations, deforestation and sustainability . Investor Responsibility Research Center, Washington, DC, USA. 239 p. (QH 541 .5 .R27 M3)

Mahar, Dennis J. 1989. Government policies and deforestation in Brazil's Amazon region. World Bank, Washington, DC, USA. 56 p. (66560)

Mahecha Vega, Gilberto Emilio; Echeverri Restrepo, Rodrigo. 1983. Arboles del Valle del Cauca . Progreso Corporación Financiera, Bogotá, DE, CO. 208 p. (SD 32 .V3 M3)

McDonald, Peter; Lassoie, J.P. (eds.). 1996. The literature of forestry and agroforestry . Cornell University Press, Ithaca, NY, USA; London, GB. 445 p. (The literature of the agricultural sciences) (SD 387 .D6 L5)

McGaughey, Stephen E.; Gregersen, Hans M. (eds.). 1983. El desarrollo del sector forestal en América Latina : Análisis de las oportunidades de inversión y las necesidades de financiamiento . Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Washington, DC, USA. 235 p. (SD 341 .F67e)

Menninger, Edwin Arnold. 1962. Flowering trees of the world for tropics and warm climates . Heartside Press, New York, NY, USA. 336 p. (SB 405 .M4)

Miller, Kenton R.; Tangle, Laura. 1991. Trees of life : Saving tropical forests and their biological wealth . Beacon Press, Botucatu, BR. 218 p. (A World Resources Institute guide to the environment) (SD 414 .T76 M5)

Millikan, Brent H.. 1988. The dialectics of devastation : Tropical deforestation, land degradation, and society in Rondonia, Brazil. Thesis (Master) . University of California at Berkeley, Berkeley, CA, USA. 186 p. (HC 79 .E5 M5)

Montagnini, Florencia. 2000. Strategies for the recovery of biodiversity in deforested landscapes . Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, CR. 13 p. (62941)
<http://redalyc.uaemex.mx/pdf/339/33906113.pdf>

Mozo Morrón, Teobaldo. 1972. Algunas especies aptas para la reforestación en Colombia . Editorial ABC, Bogotá, DE, CO. 297 p. (SD 455 .M6)

Muhtaman, Dwi R.; Siregar, Chairil Anwar; Hopmans, Peter. 2000. Criteria and indicators for sustainable plantation forestry in Indonesia . Center for International Forestry Research (CIFOR), Bogor, ID. 63 p. (SD 527 .I5 M8)

Munyanziza, Eron. 1994. Miombo trees and mycorrhizae : Ecological strategies, a basis for afforestation. Thesis (Doctor). Landbouwniversiteit te Wageningen, Wageningen, NL. 193 p. (SD 409 .M8)

Murgueitio R., Enrique; Ibrahim, Muhammad; Ramírez, Elías; Zapata Cadavid, Alvaro; Mejía, Carlos Eduardo; Casasola, Francisco. 2003. Usos de la tierra en fincas ganaderas : Guía para el pago de servicios ambientales en el proyecto Enfoques

silvopastoriles integrados para el manejo de ecosistemas . 2. ed . Fundación Centro para la Investigación en Sistemas Sostenibles (CIPAV), Cali, CO. 97 p.
(HD 107 .M8)

Namkoong, Gene. 1979. Introduction to quantitative genetics in forestry. United States Department of Agriculture (USDA), Forest Service, Washington, DC, USA. 342 p.
(Technical bulletin no. 1588) (S 426 .G4 N3)

Neill, David A.; Palacios, Walter A.. 1989. Arboles de la Amazonia ecuatoriana : Lista preliminar de especies . Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG); Agencia para el Desarrollo Internacional (USAID); Jardín Botánico de Missouri, Quito, EC. 120 p.
(QK 486 .E2 N4)

Noia R., J.A. 1977. Erosion de suelos de pendientes cultivadas con maiz y frijol con diferentes grados de cobertura viva dentro de una plantacion forestal. Tesis (M.Sc.) . Universidad de Costa Rica (UCR); Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, CR. 182 p. (11650)

Novoa Barrero, Andrés Ricardo; Posner, Joshua L. (eds.). 1981. Seminario Internacional sobre Producción Agropecuaria y Forestal en Zonas de Ladera de América Tropical (1981, Turrialba, Costa Rica). Memoria . Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, CR. 357 p. (Serie técnica. Informe técnico no. 11) (S 627 .H5 S4)

Nye, Peter Haque; Greenland, D.J. 1965. The soil under shifting cultivation . Commonwealth Agricultural Bureaux (CAB), Farnham Royal, GB. 153 p.
(Commonwealth Bureau of Soils. Technical communication no. 51) (S 599 .A3 N8)

Ogle, Britta; Ha Chu Chu; Nguyen Thi Yen (eds.). 1994. Dependency on forests and trees for food security : Proceedings of a seminar held in Hanoi and Phu Ninh, December 5-8, 1994 . Viet Nam Ministry of Forestry; International Rural Development Centre, Phu Ninh, VN. 56 p. (SD 118 .D4)

Ojiambo, J.A. 1978. The trees of Kenya. Kenya Literature Bureau, Nairobi, KE. 105 p.
(QK 402 .K4 O4)

Quintero, Marcela; Estrada, Rubén Darío. 2006. Pago por servicios ambientales en Latinoamérica y sus perspectivas en los Andes : Una visión desde la práctica [en línea] . Consorcio para el Desarrollo Sostenible de la Ecorregión Andina (CONDESAN), Lima, PE. 47 p. (Serie: Contribuciones para el desarrollo sostenible de los Andes no. 4)

Full Text/Texto Completo

Palm, Cheryl Ann; Izac, Anne-Marie N.; Vosti, Stephen A.. 2000. Alternatives to slash-and burn : Procedural guidelines for characterization . International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 33 p. (65509)

Palm, Cheryl Ann; Vosti, Stephen A.; Sánchez, Pedro A.; Ericksen, Polly J. (eds.). 2005. Slash-and-burn agriculture : The search for alternatives . Columbia University Press, New York, NY, USA. 463 p. (S 602 .87 S6)
http://books.google.com/books?id=7UaEtp9luoUC&printsec=frontcover&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

Palm, Cheryl Ann. [s.d.] Standardized measurements and methods for site characterization and monitoring of biophysical parameters for the slash and burn project . Tropical Soil Biology and Fertility Program (TSBF), Nairobi, KE. 21 p. (64302)

Plan de acción forestal : Documento base . 1992. Estrategia Nacional de Conservación para el Desarrollo Sostenible; Esquema de Ordenamiento Ambiental del Territorio; Instituto Nicaragüense de Recursos Naturales y del Ambiente (IRENA), Managua, NI. 89 p. (S 494 .5 .S86 P526)

Plan nacional de acción forestal del Perú. 1991. Ministerio de Agricultura, Dirección General de Forestal y Fauna, Programa Nacional de Acción Forestal, Lima, PE. 114 p. (SD 561 .P4 P6)

PLANIF : Plan Nacional de Investigación y Transferencia de Tecnología Forestal. 1991. Fondo Colombiano de Investigaciones Científicas y Proyectos Especiales Francisco José de Caldas (COLCIENCIAS); Plan de Acción Forestal para Colombia (PAFC), Santafé de Bogotá, DC, CO. 141 p. (SD 163 .P55)

Ponce de León Chaux, Eugenia (ed.). 2000. Seminario de Restauración Ecológica y Reforestación (1999, Santafé de Bogotá, D.C.). Memorias . Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit GmbH; Fundación Alejandro Angel Escobar; Fundación Friedrich Ebert de Colombia, Santafé de Bogotá, DC, CO. 385 p. (S 589 .7 M46)

Pons Rafols, Xavier. 2004. El régimen forestal internacional : La cooperación internacional para la ordenación, conservación y desarrollo sostenible de los bosques . Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), Madrid, ES. 282 p. (Monografías INIA: Forestal no. 6) (SD 75 .P6)

Poore, Duncan; Burgess, Peter G.; Palmer, John; Rietbergen, Simon; Synnott, Timothy. 1989. No timber without trees : Sustainability in the tropical forest . Earthscan Publications, London, GB. 252 p. (SD 387 .S87 P6)

Poschen-Eiche, Peter. 1989. The application of farming systems research to community forestry : A case study in the Hararge Highlands Eastern Ethiopia . Verlag Josef Margraf, Weikersheim, DE. 250 p. (Tropical agriculture 1) (SD 105 .E8 P68)

Potenciales y obstáculos para el desarrollo forestal sostenible en Nicaragua y áreas estratégicas para el posible apoyo sueco 1994-1998 . 1993. Autoridad Sueca para el Desarrollo Internacional; Stockholm, SE : Stockholm Group for Development Studies, Managua, NI. 30 p. (66574)

Powell, Mark H. (ed.). 1996. Workshop on Nitrogen Fixing Trees for Acid Soils (1994, Turrialba, Costa Rica) : Nitrogen fixing trees for acid soils: A field manual . Winrock International Institute for Agricultural Development, Morrilton AR, USA. 110 p. (S 593 .5 N5)
<http://www.greenstone.org/greenstone3/nzdl?a=d&c=hdl&d=HASHfdd41d552be0ec89f24872&dt=hierarchy&p.a=b&p.s=ClassifierBrowse>

Prinsley, R.T.; Swift, M.J. (eds.). 1986. Amelioration of soil by trees : A review of current concepts and practices. Commonwealth Science Council, London, GB. 181 p. (S 603 .A43)

Prodan, Michail; Peters, Roland; Cox, Fernando; Real, Pedro. 1997. Mensura forestal . Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA); Deutsch Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit, San José, CR. 561 p. (Serie investigación y educación en desarrollo sostenible A1/SC-97-01) (S 494 .5 .S86 P762)

Quintana Rueda, Hernando. 1981. Reforestación, la alternativa del futuro . Ministerio de Agricultura, Bogotá, DE, CO. 42 p. (66553)

Raintree, J.B. (ed.). 1987. International Workshop on Tenure Issues in Agroforestry (1985, Nairobi, Kenya). Land, trees and tenure : Proceedings . International Council for Research in Agroforestry (ICRAF); Madison, WI, USA : Land Tenure Centre, Nairobi, KE. 401 p. (S 494 .5 .A45 L3)

Reátegui Reátegui, Francisco. 1996. Monitoreo continuo de los procesos de deforestación en la amazonia peruana. Tesis (Ingeniero Forestal). Universidad Nacional Agraria La Molina, Facultad de Ciencia Forestales, Lima, PE. 84 p. (SD 416 .3 R4)

Reunión de Expertos sobre las Implicaciones del Programa 21 y los Principios Forestales en el Manejo Forestal en América Latina y del Caribe (1994, Santiago, Chile). Informe. 1995. Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), Oficina Regional de la FAO para América Latina y El Caribe, Santiago de Chile, CL. 24 p. (Serie forestal no. 3) (FAO 000041)

Richards, Michael; Davies, Jonathan; Yarón, Gil; Guevara Sanginés, Alejandro. 2008. Manejo forestal participativo: entendiendo sus principios económicos. Universidad Iberoamericana, México, DF, MX. 385 p. (SD 387 .C47 R5)
http://books.google.com/books?id=1yOjnPINGTkC&printsec=frontcover&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

Rietbergen, Simon (ed.). 1993. The earthscan reader in tropical forestry. Earthscan, London, GB. 328 p. (SD 247 .E2)

Rivas Rios, Libardo; Holmann, Federico José; García C., James A.. 2006. Nuevos sistemas de producción agropecuaria y servicios ambientales : Una evaluación económica en la altillanura colombiana . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); International Livestock Research Institute (ILRI), Cali, CO. 62 p. (Documento de trabajo no. 204) (SF 196 .C6 R5)

Roder, Walter. 2000. Slash-and-burn rice systems in the hills of Northern Lao PDR : Description, challenges, and opportunities . International Rice Research Institute (IRRI), Los Baños, Laguna, PH. 201 p. (S 602 .87 R6)
http://dspace.irri.org:8080/dspace/bitstream/10269/254/2/9712201538_content.pdf

Rojas Rodríguez, Freddy Eduardo. 1993. Arboles nacionales de America Latina y El Caribe = National trees of latin America and the Caribbean. Editorial Tecnológica de Costa Rica, Cartago, CR. 98 p. (QR 85 .3 .L3 R6)

Roothaert, Ralph L.. 2000. The potential of indigenous and naturalized fodder trees and shrubs for intensive use in central Kenya. Thesis (Doctoral). Wageningen University, Wageningen, NL. 169 p. (SB 193 .R6)

Rubiano, Jorge Enrique. 1998. Techniques for managing environmental change at the earth's surface : Assessing the impact of deforestation on slope stability within the

Ovejas watershed, Cauca, Colombia . King´s College, London University, London, GB. 29 p. (66481)

Rudel, Thomas K.; Horowitz, Bruce. 1993. Tropical deforestation : Small farmers and land clearing in the Ecuadorian Amazon . Columbia University Press, New York, NY, USA. 234 p. (SD 418 .3 .E2 R8)

Sabogal Meléndez, César; De Jong, Wil; Pokorny, Benno; Louman, Bastiaan (eds.). 2008. Manejo forestal comunitario en América Latina: experiencias, lecciones aprendidas y retos para el futuro . Centro para la Investigación Forestal Internacional (CIFOR), Bogor, ID. 294 p. (SD 165 .L3 M3)
http://www.cifor.org/publications/pdf_files/Books/BSabogal0801S2.pdf

Sabogal Meléndez, César (ed.). 1996. Prioridades de la investigación forestal colaborativa en América Latina: Memorias : Consulta regional celebrada en Manaus, Brasil, Marzo 7-9, 1996 . Center for International Forestry Research (CIFOR); Manaus, BR: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Bogor, ID. 116 p. (SD 356 .3 M45)

Samanez Mercado, Roberto. 1996. Criterios e indicadores para sostenibilidad forestal en la Amazonia: La propuesta de Tarapoto. In: Taller Regional sobre Uso y Desarrollo de Indicadores Ambientales y de Sostenibilidad (1996, Ciudad de México, México). Informe final . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); México, DF, MX : Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), Oficina Regional para América Latina y el Caribe, Cali, CO. p. [1-37] (UNEP/EAP.MR/LAC/96.1) (S 494 .5 .S86 T3)

Schroth, G.; Sinclair, Fergus L. (eds.). 2003. Trees, crops and soil fertility : Concepts and research methods . CABI Publishing, London, GB. 437 p. (S 596 .7 T4)

Segura B., Olman; Kaimowitz, David; Rodríguez, Jorge (eds.). 1997. Políticas forestales en Centro América : Análisis de las restricciones para el desarrollo del sector forestal . Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)-Holanda/Laderas, San Salvador, SV. 335 p. (SD 561 .P6)
http://books.google.com/books?id=v7oqAAAAYAAJ&printsec=frontcover&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false

Spurr, Stephen H.; Barnes, Burton Verne. 1982. Ecología forestal. 3. ed . A.G.T. Editor, México, DF, MX. 690 p. (QK 938 .F66 S69)

Subba Rao, N.S.; Rodríguez-Barrueco, C. (eds.). 1993. Symbioses in nitrogen-fixing trees . International Science Publisher, New York, NY, USA. 271 p. (QR 89 .7 S9)

Sumberg, J.E. 1984. Cultivated fodder trees for non-specialized livestock producers . International Livestock Centre for Africa (ILCA), Ibadan, NG. 11 p. (36578)

Sustainable land use alternatives to slash and burn in Asia (save-Asia) : A regional project proposal as part of a global strategy on alternatives to slash & burn 1992. [S.l. : s.n.] 27 p. (65175)

Sustainable land use alternatives to slash and burn in Latin America : A regional project proposal as part of a global strategy on alternatives to slash and burn. 1992. [S.l. : s.n.] 12 p. (65505)

Symposium "Forestry in the Americas: Community-based Management and Sustainability" (1995, Madison, Wis., USA). Case studies of community-based forestry enterprises in the Americas . 1995. Land Tenure Center (LTC); Institute for Environmental Studies, Madison, WI, USA. 160 p. (SD 393 .C3)

Tattar, Terry A. 1978. Diseases of shade trees . Academic Press, New York, NY, USA. 361 p. (SB 436 .T38)

Thurston, H. David. 1997. Slash/mulch systems : Sustainable methods for tropical agriculture . Westview Press, Boulder, CO, USA. 196 p. (S 602 .88 T4)

Thurston, H. David; Smith, Margaret E.; Abawi, George S.; Kearl, S. (eds.). 1994. Tapado : Slash/mulch: How farmers use it and what researchers know about it . Cornell International Institute for Food, Agriculture and Development (CIIFAD); Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Ithaca, NY, USA. 302 p. (SB 284 .T3i)

Trees of change. 2000. International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 73 p. (S 494 .5 .A45 T74)

Trends and challenges in Latin American and Caribbean agriculture, forestry and fisheries 2004 . 2005. Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Rome, IT. 338 p. (HC 59 .7 T4)

Urrego, J. Byron. 1996. La reforestación con coníferas y sus efectos sobre la acidificación, podsolización y pérdida de fertilidad de los suelos . Smurfit Cartón de Colombia, Investigación Forestal, Cali, CO. 14 p. (Informe de investigación no. 171) (SMURFIT CARTON DE COLOMBIA 000001)

Utting, Peter. 1993. Trees, people and power : Social dimensions of deforestation and forest protection in Central America . Earthscan Publications, London, GB. 206 p. (SD 418 .3 .C35 U8)

Vásquez, William (comp.). 1996. Clasificación y selección de sitios para reforestar en la región Chorotega Guanacaste, Costa Rica : Guía técnica para extensionistas. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, CR. 58 p. (Serie técnica. Informe técnico no. 283 Colección materiales de extensión) (CATIE 000029)

Villegas V., Alberto; Pinto, Saúl. 1967. Inventario forestal nacional : Norte del Departamento del Chocó: Municipios de Acandí-Juradó-Riosucio . Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC), Subdirección Agrológica, Bogotá, DE, CO. 48 p. (S 599 .3 .C6 I5 v.3 no.3)

Von Carlowitz, P. 1991. Multipurpose trees and shrubs : Sources of seeds and inoculants . International Council for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 328 p. (SD 383 .V65)

Vosti, Stephen A.; Witcover, Julie; Line Carpentier, Chatal. 2002. Intensificación agropecuaria por parte de pequeños productores en la Amazonia occidental brasileña : De la deforestación a un uso sostenible de la tierra [resumen] . International Food Policy Research Institute (IFPRI), Washington, DC, USA. 2 p. (Informe de investigación 130. Resumen) (IFPRI 000379)

Wassink, J.T. 1977. Agroforestry : Interaction of agriculture and forestry for the benefit of man and his environment . Royal Tropical Institute (KIT), Amsterdam, NL. 16 p. (64976)

Watson, R.T.; Ravindranath, N.H.; Noble, I.R.; Verardo, David J.; Bolin, Bert; Dokken, David J. (eds.). 2000. Land use, land-use change and forestry. Cambridge University Press, Cambridge, GB. 377 p. (SD 390 .7 .55 L3)

Watters, R.F. 1971. Shifting cultivation in Latin America. Food and Agriculture

Organization of the United Nations (FAO), Rome, IT. 305 p. (FAO forestry development paper no. 17) (S 544 .W3i)

Weck, Johannes. 1966. Dictionary of forestry in five languages: German, English, French, Spanish, Russian; with appendices of tree species and animals and plants causing forest pests and diseases. Elsevier Scientific Publishing, Amsterdam, NL. 573 p. (SD 126 .W35)

Watson, R.T.; Ravindranath, N.H.; Noble, I.R.; Verardo, David J.; Bolin, Bert; Dokken, David J. (eds.). 2000. Land use, land-use change and forestry. Cambridge University Press, Cambridge, GB. 377 p. (SD 390 .7 .55 L3)

Wood, Peter J.; Burley, J. 1991. A tree for all reasons : Introduction and evaluation of multipurpose trees for agroforestry . International Center for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, KE. 158 p. (Science and practice of agroforestry 5) (S 494 .5 .A45 T7)

Workshop Agro-Forestry Systems in Latin America (1979, Turrialba, Costa Rica). Proceedings. 1979. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Program of Natural Renewable Resources, Turrialba, CR. 220 p. (S 494 .5 .A45 P762)

Wright, Jeff; Isaza, Norha. 1997. Desarrollo del recurso genético de Pinus kesiya para reforestar terrenos degradados en Colombia . Smurfit Cartón de Colombia, Cali, CO. 6 p. (Informe de investigación no. 182) (SMURFIT CARTON DE COLOMBIA 000008)

Yohannes, Yisehac; Webb, Patrick. 1999. Classification and regression trees, CART : A user manual for identifying indicators of vulnerability to famine and chronic food insecurity [disquette] . International Food Policy Research Institute (IFPRI), Washington, DC, USA. 50 p. + 1 disquete. (Microcomputers in policy research 3) (HC 79 .F3 Y6)