

PUBLICACIONES DEL CIAT SOBRE FORRAJES TROPICALES
CIAT PUBLICATIONS ON TROPICAL FORAGES

Argel M., Pedro J.; Ramírez P., Alberto (eds.). 1996. Experiencias regionales con *Arachis pintoi* y planes futuros de investigación y promoción de la especie en México, Centroamérica y el Caribe . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 206 p. (Documento de trabajo no. 159) (SB 205 .A7 E9)

Argel M., Pedro J.; Lascano, Carlos E.. 1998. *Cratylia argentea* (Desvaux) O. Kuntze : Una nueva leguminosa arbustiva para suelos ácidos en zonas subhúmidas tropicales . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 7 p. (Gramíneas y leguminosas tropicales ... Proyecto IP-5. Circular Año 2, no. 2) (CIAT (Colombia) 000006)

Argel M., Pedro J.; Hidalgo Ardón, Carlos; Lobo di Palma, Marco Vinicio. 2000. Pasto toledo (*Brachiaria brizantha* CIAT 26110) : Gramínea de crecimiento vigoroso con amplio rango de adaptación a condiciones de trópico húmedo y subhúmedo . Consorcio Tropileche; Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica; Escuela Centroamericana de Ganadería; Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza; Universidad Central de Costa Rica; Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), San José, CR. 15 p. (Boletín técnico) 966114)

Argel M., Pedro J.; Hidalgo Ardón, Carlos; González, Jaime; Lobo di Palma, Marco Vinicio; Acuña R., Vidal; Jiménez, Carlos. 2001. Cultivar veraniega (*Cratylia argentea* (Desv.) O. Kuntze) : Una leguminosa arbustiva para la ganadería de América Latina tropical . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG); Consorcio Tropileche, San José, CR. 26 p. (Boletín técnico) (CIAT (Colombia) 000232)

Argel M., Pedro J.; Giraldo Avila, Guillermo; Peters, Michael; Lascano, Carlos E. 2002. Producción artesanal de semillas de pasto toledo (*Brachiaria brizantha*) accesión CIAT 26110. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Bundesministerium für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung; Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit, Cali, CO. 17 p. (Publicación CIAT no. 331) (66088)
[Full Text/Texto Completo](#)

Argel M., Pedro J.; Giraldo Avila, Guillermo; Peters, Michael; Lascano, Carlos E.. 2002. Producción artesanal de semillas de *Cratylia* (*Cratylia argentea*) accesiones CIAT 18516 y 18668. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Bundesministerium für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ); Deutsche Gesellschaft für

Technische Zusammenarbeit (GTZ), Cali, CO. 16 p. (Publicación CIAT no. 332) (SB 205 .C83 A7)

[Full Text/Texto Completo](#)

Argel M., Pedro J.; Miles, John W.; Guiot García, Jorge David; Lascano, Carlos E.. 2005. Cultivar mulato (Brachiaria híbrido CIAT 36061) : Gramínea de alta producción y calidad forrajera para los trópicos. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 24 p. (67605e)

[Full Text/Texto Completo](#)

Argel M., Pedro J.; Miles, John W.; Guiot García, Jorge David; Lascano, Carlos E.. 2006. Cultivar mulato (Brachiaria hybrid CIAT 36061) : A high-yielding, high-quality forage grass for the tropics . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 24 p. (67605i)

[Full Text/Texto Completo](#)

Argel M., Pedro J.; Miles, John W.; Guiot García, Jorge David; Cuadrado Capella, Hugo; Lascano, Carlos E.. 2007. Cultivar mulato II (Brachiaria híbrido CIAT 36087) : Gramínea de alta calidad y producción forrajera, resistente a salivazo y adaptada a suelos tropicales ácidos bien drenados . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 22 p. (69546)

[Full Text/Texto Completo](#)

Argel M., Pedro J.; Miles, John W.; Guiot García, Jorge David; Cuadrado Capella, Hugo; Lascano, Carlos E.. 2007. Cultivar mulato II (Brachiaria híbrido CIAT 36087) : Gramínea de alta qualidade e produção forrageira, resistentes as cigarrinhas e adaptada a solos tropicais ácidos [en línea] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 22 p.

[Full Text/Texto Completo](#)

Argel M., Pedro J.; Miles, John W.; Guiot García, Jorge David; Cuadrado Capella, Hugo; Lascano, Carlos E.. 2007. Cultivar mulato II (Brachiaria hybrid CIAT 36087) : A high-quality forage grass, resistant to spittlebugs and adapted to well-drained, acid tropical soils . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 21 p. (69140)

[Full Text/Texto Completo](#)

Barco, Fabián; Franco D., Manuel Arturo; Franco, Luis Horacio; Hincapie, Belisario; Lascano, Carlos E.; Ramírez G., Gerardo; Peters, Michael. 2002. Forrajes tropicales :

Base de datos de recursos genéticos multipropósito, versión 1 [CD-ROM] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 1 CD. (Serie CD-ROM Publicación CIAT no. 329) (SB 193 .B37)

Bermeo T., A.; González G., P.M.; Ramírez S., A.; Botero B., R. 1988. Evaluación técnica económica para el establecimiento de pequeñas explotaciones ganaderas en la altillanura colombiana . Instituto Colombiano Agropecuario (ICA); Cali, CO : Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Bogotá, CO. 74 p. (36499)

Botero Botero, Raúl. 1989. Manejo de explotaciones ganaderas en las sabanas bien drenadas de los Llanos Orientales de Colombia . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Programa de Pastos Tropicales, Cali, CO. 99 p. (Serie Boletines técnicos no. 2) (SF 55 .C6 B68)

Bradley, R.S. 1982. Manejo de las leguminosas forrajeras para los estudios de fijación de nitrógeno por *Rhizobium* . In: Toledo, José M. (ed.). Manual para la evaluación agronómica: Red internacional de evaluación de pastos tropicales . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. p. 83-89. (Serie CIAT 07sG-1 (82)) (SB 197 .M3)

Calderón C., Mario. 1982. Evaluación del daño causado por insectos . In: Toledo, José M. (ed.). Manual para la evaluación agronómica: Red internacional de evaluación de pastos tropicales . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. p. 57-71. (Serie CIAT 07sG-1 (82)) (SB 197 .M3)

Connell, John; Stür, W.W.; Horne, Peter. 2010. Forages and farmers : Case studies from South-East Asia . Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR); Vientiane, LA : Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Canberra, AU. 120 p. (ACIAR monograph no. 142) (SB 193 .A8 C6)

Curso de pastos : Manual curso de investigación en producción y utilización de forrajes en suelos ácidos e infértiles del trópico . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. v. (SB 197 .C81)

Doll, J.; Argel, P. 1978. Guía práctica para el control de malezas en potreros. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 30 p. (05SW-2) Serie ES-22) CIAT (Colombia) 000190

Doll, Jerry D.; Argel M., Pedro J.; Gómez, Clemencia (eds.). 1989. Principios básicos para el manejo y control de las malezas en los potreros : Guía de estudio [en línea] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 59 p. (Serie 04SW-03.01)
[Full Text/Texto Completo](#)

Argel M., Pedro J.; Ramírez P., Alberto (eds.). 1996. Experiencias regionales con *Arachis pintoi* y planes futuros de investigación y promoción de la especie en México, Centroamérica y el Caribe. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 206 p. (Documento de trabajo no. 159) (SB 205 .A7 E9)

Argel M., Pedro J.; Villarreal Castro, Milton. 1998. Nuevo maní forrajero perenne (*Arachis pintoi* Krapovickas y Gregory) cultivar porvenir (CIAT 18744) : Leguminosa herbácea para alimentación animal, el mejoramiento y conservación de suelo y el embellecimiento del paisaje . Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG); Cali, CO: Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), San José, CR. 32 p. (Boletín técnico) (CIAT (Colombia) 000156)

Argel M., Pedro J.; Hidalgo Ardón, Carlos; González, Jaime; Lobo di Palma, Marco Vinicio; Acuña R., Vidal; Jiménez, Carlos. 2001. Cultivar veraniega (*Cratylia argentea* (Desv.) O. Kuntze) : Una leguminosa arbustiva para la ganadería de América Latina tropical . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG); Consorcio Tropileche, San José, CR. 26 p. (Boletín técnico) (CIAT (Colombia) 000156)

Argel M., Pedro J.; Giraldo Avila, Guillermo; Peters, Michael; Lascano, Carlos E. 2002. Producción artesanal de semillas de pasto toledo (*Brachiaria brizantha*) accesión CIAT 26110 . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Bundesministerium für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung; Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit, Cali, CO. 17 p. (Publicación CIAT no. 331) (66088)
[Full Text/Texto Completo](#)

Connell, John; Stür, W.W.; Horne, Peter. 2010. Forages and farmers : Case studies from Southe-East Asia . Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR); Vientiane, LA : Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Canberra, AU. 120 p. (ACIAR monograph no. 142) (SB 193 .A8 C6)

Escobar, Carlos; Lotero Contreras, Javier Ignacio; Soto García, Luis Alejandro. 1995. Capacitación en tecnología de producción de pastos. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 4 v. (SB 197 .E8)

Escobar Manrique, Eugenio; Belalcázar G., Javier; Rippstein, Georges. 1993. Clave de las principales plantas de sabana de la altillanura de los Llanos Orientales en Carimagua, Meta, Colombia . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Universidad Nacional de Colombia, Palmira, Valle del Cauca, CO. 92 p. (Publicación CIAT no. 227) (QK 265 .E82)

[Full Text/Texto Completo](#)

Franco D., Manuel Arturo; Mesa F., Eloína; Franco, Luis Horacio. 1992. Análisis de la información disponible en la base de datos sobre localidades y evaluaciones de germoplasma en el trópico húmedo. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales, Cali, CO. 121 p. (SB 123 .3 F73)

Franco D., Manuel Arturo; Ramírez G., Gerardo; Franco, Luis Horacio. 1992. Análisis de la información disponible en la base de datos sobre localidades y evaluaciones de germoplasma en sabanas. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales, Cali, CO. 241 p. (SB 123 .3 F7)

Guimaraes, Elcio Perpétuo; Sanz Scovino, José Ignacio; Rao, Idupulapati Madhusudana; Amézquita, María Cristina; Amézquita Collazos, Edgar; Thomas, Richard J. (eds.). 2004. Agropastoral systems for the tropical savannas of Latin America . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Brasília, BR: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Cali, CO. 342 p. (CIAT publication no. 338) (SD 391 .S58i)

[Full Text/Texto Completo](#)

Guimaraes, Elcio Perpétuo; Sanz Scovino, José Ignacio; Rao, Idupulapati Madhusudana; Amézquita, María Cristina; Amézquita Collazos, Edgar (eds.). 1999. Sistemas agropastoriles en sabanas tropicales de América Latina. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Brasília, BR: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Cali, CO. 313 p. (Publicación CIAT no. 313) (SD 391 .S58)

[Full Text/Texto Completo](#)

Hardy, Bill (ed.). 1992. Pastures for the tropical lowlands : CIAT's contribution. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 238 p. (CIAT publication no. 211) (SB 193 .P3)

Hargrove, Thomas R.; Klaas, Lawrence J.; Walter, Alexandra. 1994. Las sabanas indómitas : Fronteras de esperanza para América del Sur [CD-ROM] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 1 CD. (S 540 .8 .C4 H3e)

Hernández Romero, Luis Alfredo. 2007. Selection of tropical forages : Development and implementation of a participatory procedure and main results from Honduras, Nicaragua and Costa Rica . Margraf Publishers GmbH, Scientif Books, Weikersheim, DE. 108 p. (Kommunikation und beratung. Sozialwissenschaftliche schriften zur landnutzung und ländlichen entwicklung 80) (S 540 .S63 H4)

Hess, Hans Dieter; Gómez, Julia; Lascano, Carlos E. (eds.). 2006. Taller Taninos en la Nutrición de Rumiantes en Colombia (2, 2006, Cali, Colombia). Memorias . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 52 p. (Publicación CIAT no. 352) (SB 203 .3 .C6 T3)

[Full Text/Texto Completo](#)

Holmann, Federico José; Lascano, Carlos E. (eds.). 2004. Feeding systems with legumes to intensify dairy farms : A project executed by the Tropileche Consortium [on line] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Consorcio Tropileche; International Livestock Research Institute (ILRI), Cali, CO. 178 p.

[Full Text/Texto Completo](#)

Holmann, Federico José; Rivas Rios, Libardo; Pérez, Edwin; Castro, Cristina; Schuetz, Paul; Rodríguez, Julio. 2007. La cadena de carne bovina en Costa Rica : Identificación de temas críticos para impulsar su modernización, eficiencia y competitividad . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); International Livestock Research Institute (ILRI), Cali, CO. 67 p. (Documento de trabajo no. 206) (SF 207 .H6)

[Full Text/Texto Completo](#)

Horne, Peter; Stür, W.W. 2003. Developing agricultural solutions with smallholder farmers : How to get started with participatory approaches . Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR); Australian Agency for International Development (AUSAID); Vientiane, LA: Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Forages for Smallholders Project, Canberra, AU. 120 p. (ACIAR monograph no. 99) (HD 1858 .H6)

[Full Text/Texto Completo](#)

Stür, W.W.; Horne, Peter. 2001. Developing forage technologies with smallholder farmers : How to grow, manage and use forages . Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR); Manila, PH: Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Forages for Smallholders Project, Canberra, AU. 94 p. (ACIAR monograph no. 88) (SB 193 .S8)

[Full Text/Texto Completo](#)

Horne, Peter; Stür, W.W. 1999. Developing forage technologies with smallholder farmers : How to select the best varieties to offer farmers in Southeast Asia. Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR); Makati City, PH: Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Forages for Smallholders Project, Canberra, AU. 80 p. (ACIAR monograph no. 62) (SF 95 .H67)
[Full Text/Texto Completo](#)

Hussain, A.; Bushuk, W; RAMIREZ, H.; ROCA, W. 1988. A practical guide for electrophoretic analysis of isoenzymes and proteins in cassava, field beans and forage legumes . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 56 p. (Working document no. 40) (38081)

Jiménez Jaén, Juan José; Thomas, Richard J. (eds.). 2003. El arado natural : Las comunidades de macroinvertebrados del suelo en las sabanas neotropicales de Colombia. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 443 p. (Publicación CIAT no. 336) (QH 84 .8 A7)

Jiménez Jaén, Juan José; Thomas, Richard J. (eds.). 2001. Nature's plow : Soil macroinvertebrate communities in the neotropical savannas of Colombia . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 389 p. (CIAT publication no. 324) (QH 84 .8 N3)

Keller-Grein, G.; Toledo, J.M. 1986. Nueva tecnología de pasturas para la Amazonia . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Programa de Pastos Tropicales, Cali, CO. 40 p. (33312)

Keller-Grein, Gerhard (ed.). 1990. Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales RIEPT-Amazonia. Reunión (1, 1990, Lima, Perú). Trabajos presentados . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 2 v. (Documento de trabajo no. 75) (SB 193 .K4)

Keller-Grein, Gerhard; Schultze-Kraft, Rainer. 1992. Preliminary agronomic evaluation of a *Stylosanthes viscosa* Sw. collection . Commonwealth Scientific and Industrial Research Organization (CSIRO), St. Lucia, AU. 35 p. (Genetic resources communication no. 15) (CSIRO 000053)

Kerridge, Peter C.; Hardy, Bill (eds.). 1994. Biology and agronomy of forage *Arachis* .

Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 209 p. (CIAT publication no. 240) (SB 205 .A7 B5)
[Full Text/Texto Completo](#)

Kerridge, Peter C. (ed.). 1995. Biología y agronomía de especies forrajeras de Arachis . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 227 p. (Publicación CIAT no. 245) (SB 205 .A7 B5e)
[Full Text/Texto Completo](#)

Lascano, C.; PIZARRO, E.A. (EDS.). 1985. Evaluacion de pasturas con animales: Alternativas metodologicas: Memorias de una reunion de trabajo, Peru, 1984 . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales (RIEPT), Cali, CO. 296 p. (SB 199 .E98)
[Full Text/Texto Completo](#)

Lascano, Carlos E.; Holmann, Federico José. 1997. Conceptos y metodologías de investigación en fincas con sistemas de producción animal de doble propósito. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Consorcio Tropileche, Cali, CO. 285 p. (Publicación CIAT no. 296) (SF 211 .L3)

Lascano, Carlos E.; Ruiz A., Gustavo Adolfo. 1999. Programa piloto de desarrollo de sistemas de producción de doble propósito en el piedemonte caquetense : Proyecto Nestlé: Informe final (marzo de 1999) . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 28 p. (66957)

Lascano, Carlos E.; Plazas B., Camilo H.. 2003. Utilidad de la leguminosa semiarborescente *Cratylia argentea* en sistemas de ganado doble propósito del Piedemonte Llanero : Validación y difusión: Informe final [en línea] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Villavicencio, CO. 61 p.
[Full Text/Texto Completo](#)

Lascano, Carlos E.; Rincón Castillo, Alvaro; Plazas B., Camilo H.; Avila Vargas, Patricia; Bueno Guzmán, Guillermo Alonso; Argel M., Pedro J.. 2002. Cultivar veranera (*Cratylia argentea* (Desvaux) O. Kuntze) : Leguminosa arbustiva de usos múltiples para zonas con períodos prolongados de sequía en Colombia . Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (CORPOICA); Cali, CO: Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Villavicencio, CO. 24 p. (SB 205 .C83 L3)
[Full Text/Texto Completo](#)

Legume-rhizobium symbiosis : Methods manual for evaluation, selection, and agronomic management. 1988. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. v. (SB 203 .S54)

Lenne, J.M. 1990. A world list of fungal diseases of tropical pasture species . International Mycological Institute; Cali, CO : Centro Internacional de Agricultura Tropical, Surrey, GB. 177 p. (Phytopathological paper no. 31) (40453)

Lenné, Jillian M.; Trutmann, Peter (eds.). 1994. Diseases of tropical pasture plants . CAB International; Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Natural Resources Institute (NRI), Oxon, GB. 404 p. (SB 608 .F63 D5)

Loch, D.S.; Ferguson, John Elliott (eds.). 1999. Forage seed production. CABI Publishing, Wallingford, GB. 479 p. (SB 193 .55 F673)

Lundy, Mark; Gottret, María Verónica; Cifuentes, William; Ostertag Gálvez, Carlos Felipe; Best, Rupert; Peters, Dai; Ferris, Shaun. 2004. Increasing the competitiveness of market chains for smallholder producers : Module 3: Territorial approach to rural-agroenterprise development [on line] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 117 p.

[Full Text/Texto Completo](#)

Maass, Brigitte L. 1995. Evaluación agronómica de *Cratylia argentea* (Desvaux) O. Kuntze en Colombia . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 21 p. (66864)

Manejo de la sabana nativa en los Llanos Orientales de Colombia y Venezuela: Guía de estudio para ser usada como complemento de la Unidad Audio tutorial sobre el mismo tema. 1983. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 30 p. (Serie 04SP-04.01) (42672)

Mannetje, L. 't.; Amézquita, María Cristina; Buurman, Peter; Ibrahim, M.A. (eds.). 2008. Carbon sequestration in tropical grassland ecosystems. Wageningen Academic Publishers, Wageningen, NL. 221 p. (S 592 .6 .C35 C3)

Martens, Siriwan D. 2010. Ensiling tropical forages for pig feeding [on line]. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 22:43 min. digital, sonoro, color.

[Full Text/Texto Completo](#)

Miles, John W.; Maass, Brigitte L.; Valle, Cacilda Borges do; Kumble, Vrinda (eds.). 1996. *Brachiaria : Biology, agronomy, and improvement*. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Campo Grande, BR: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria (EMBRAPA), Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte (CNPGC), Cali, CO. 288 p. (CIAT publication no. 259) (SB 117 .M5)

[Full Text/Texto Completo](#)

Miles, John W.; Maass, Brigitte L.; Valle, Cacilda Borges do; Kumble, Vrinda (eds.). 1998. *Brachiaria : Biología, agronomía y mejoramiento*. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Campo Grande, BR: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria (EMBRAPA), Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte (CNPGC), Cali, CO. 312 p. (Publicación CIAT no. 295) (SB 117 .M5e)

[Full Text/Texto Completo](#)

Mott, G.O.; Jiménez C., Alejandro (eds.). 1979. *Handbook for the collection, preservation and characterization of tropical forage germplasm resources*. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 95 p. (Series 05EG-1) (SB 193 .H31)

Mott, G.O.; Jiménez C., Alejandro (eds.). 1979. *Manual para la colección, preservación y caracterización de recursos forrajeros tropicales*. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 106 p. (Serie 05SG-1) (SB 193 .M39)

Pérez Bonna, Raúl Antonio; Lascano, Carlos E.. 1992. *Pasto humidicola (Brachiaria humidicola (Rendle Schweickt))*. Instituto Colombiano Agropecuario (ICA); Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 20 p. (Boletín técnico no. 181) (ICA 000041)

Peters, Michael; Franco, Luis Horacio; Schmidt, Axel; Hincapie, Belisario. 2002. *Especies forrajeras multipropósito : Opciones para productores de Centro América*. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Bundesministerium für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ); Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ), Cali, CO. 113 p. (Publicación CIAT no. 333) (SB 193 .P48)

[Full Text/Texto Completo](#)

Peters, Michael; Schultze-Kraft, Rainer. 2002. *Cratylia argentea (Desv.) Kuntze [on line]*. Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Rome, IT.

[Full Text/Texto Completo](#)

Pizarro, Esteban A. (ed.). 1988. Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales. Reunión de la RIEPT-CAC (1, 1988, Veracruz, México). [Trabajos presentados] . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 495 p. (SB 197 .R42)

Pizarro, Esteban A. (ed.). 1992. Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales RIEPT. Reunión Sabanas (1, 1992, Brasília, Brasil). Resultados presentados. Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Centro de Pesquisa Agropecuária dos Cerrados (CPAC); Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Brasília, BR. 686 p. (Documento de trabajo no. 117) (SB 193 .P5)

Pizarro, Esteban A.; Coradin, Lídio (eds.). 1996. Taller de Trabajo sobre Cratylia (1995, Brasília, D.F., Brasil). Potencial del género Cratylia como leguminosa forrajera : Memorias . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA); Centro de Pesquisa Agropecuária do Cerrado (CPAC), Cali, CO. 118 p. (Documento de trabajo no. 158) (SB 203 .P67)

[Full Text/Texto Completo](#)

Prácticas de manejo del hato de cria en las sabanas bien drenadas de Colombia y Venezuela: Guía de estudio. 1984. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 28 p. (Serie O4SP-04.02) (42669)

Ramirez M., L.F.; Lascano, C.E.; Alvarez, A.. 1985. Atributos de calidad en sabana nativa manejada con quema: informe de progreso. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Programa de Pastos Tropicales, Cali, CO. 39 p.

Ramirez S., A.; Sere, C.; Uquillas, J. 1990. Impacto socioeconómico de sistemas agroforestales en la selva baja del Ecuador. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 231 p. (Documento de trabajo no. 65) (37807)

Ramírez Suárez, Alvaro; Seré Rabé, Carlos; Uquillas, Jorge E.. 1992. Impacto socioeconómico de sistemas agroforestales en la región amazónica del Ecuador. Fundación para el Desarrollo Agropecuario (FUNDAGRO); Cali, CO : Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Quito, EC. 137 p. (CIAT Documento de trabajo no. 106) (S 494 .5 .A45 R3)

Reátegui del Aguila, Kenneth; Loker, William M.; Vera, Raúl R.; Seré Rabé, Carlos;

Vásquez, M.; Clavo Peralta, Zoyla Mirella; Ara Gómez, Miguel Angel; Hernández, E.. 1992. Establecimiento manejo y producción de pasturas solas y asociadas con vacas de doble propósito en fincas con suelos ácidos del trópico húmedo. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 133 p. (SB 193 .3 .P4 R4)

Rincón Castillo, Alvaro; Cuesta Muñoz, Pablo Antonio; Pérez Bonna, Raúl Antonio; Lascano, Carlos E.; Ferguson, John Elliott. 1992. Maní forrajero perenne (*Arachis pintoi* Krapovickas y Gregory) : Una alternativa para ganaderos y agricultores . Instituto Colombiano Agropecuario (ICA); Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 23 p. (Boletín técnico no. 219) (ICA 000045)

Rippstein, Georges; Escobar, Germán; Motta O., Francisco (eds.). 2001. Agroecología y biodiversidad de las sabanas en los Llanos Orientales de Colombia. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 302 p. (Publicación CIAT no. 322) (S 589 .7 A476)

[Full Text/Texto Completo](#)

Rivas Rios, Libardo; Cordeu, José Luis. 1983. Potencial de producción de carne vacuna en América Latina : Estudio de casos. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 93 p. (HD 9433 .A4 R5)

Rivas Rios, Libardo; Seré Rabé, Carlos; Sanint, Luis Roberto; Cordeu, José Luis. 1989. La demanda de carnes en países seleccionados de América Latina y el Caribe : Proyecto colaborativo FAO-RLAC/CIAT . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), Cali, CO. 195 p. (HD 9424 .C6 D44)

[Full Text/Texto Completo](#)

Rivas Rios, Libardo; García C., James Arbey; Seré Rabé, Carlos; Jarvis, Lovell S.; Sanint, Luis Roberto; Pachico, Douglas H.. 1999. Economic surplus analysis model (MODEXCO) . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 61 p. (HB 141 .R5)

Rivas Rios, Libardo. 2004. Resultados, adopción e impacto en los Llanos Orientales de Colombia. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Cali, CO. 281 p. (Documento de trabajo no. 194 = Working document no. 194) (HC 79 .R4 R5)

[Full Text/Texto Completo](#)

Salinas, José G.; García, Ramiro. 1985. Métodos químicos para el análisis de suelos

ácidos y plantas forrajeras. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 83 p. (S 593 .5 S35)
[Full Text/Texto Completo](#)

Sánchez, Pedro A.; Salinas, José G. 1980. Low input technology for managing oxisols and ultisols in Tropical America . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali , CO. 203 p. (S 599 .9 .T76 S2)

Sánchez, Pedro A.; Tergas, Luis Eduardo; Serrao, Emanuel Adilson de Souza (eds.). 1982. Produção de pastagens em solos acidos dos tropicos. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), Brasília, BR. 528 p. (SB 197 .P77)

Sánchez, Pedro A.; Salinas, José G.. [s.f.] Tecnología de bajos insumos para el manejo de oxisoles y ultisoles en América tropical. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 172 p. (S 599 .9 .T76 S2e)

Schultze-Kraft, Rainer; Clements, R.J. (eds.). 1990. Centrosema : Biology, agronomy, and utilization . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 667 p. (CIAT publication no. 92) (SB 201 .C4 C46)

Schultze-Kraft, Rainer; Clements, R.J; Keller-Grein, Gerhard (eds.). 1997. Centrosema : Biología, agronomía y utilización. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 765 p. (Publicación CIAT no. 208) (SB 201 .C4 C46e)
[Full Text/Texto Completo](#)

Simbiosis leguminosa-rizobio : Manual de métodos de evaluación, selección y manejo agronómico . Ed. rev. 1988. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. v. (SB 203 .S541)

Stonaker, Howard H.; Raun, Ned S.; Gómez Soler, Juvenal. 1984. Beef cow-calf production experiments on the savannas of eastern Colombia : Effects of minerals, early weaning, crossbreeding, urea feeding, and pastures on herd production. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT); Instituto Colombiano Agropecuario (ICA); Winrock International, Cali, CO. 125 p. (SF 196 .C6 S7)

Stür, W.W.; Horne, Peter. 2001. Developing forage technologies with smallholder farmers : How to grow, manage and use forages. Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR); Manila, PH: Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Forages for Smallholders Project, Canberra, AU. 94 p. (ACIAR monograph no.

88) (SB 193 .S8)

Sylvester-Bradley, Rosemary; Campuzano de Ramírez, Fabiola; García Ortiz, Arelis (comps.). 1985. Aislamiento, caracterización y evaluación de rizobios para leguminosas forrajeras en suelos ácidos de América tropical : Guía metodológica . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Programa de Pastos Tropicales, Cali, CO. v. (SB 208 .A4 B6)

Sylvester-Bradley, Rosemary; Kipe-Nolt, Judith A.; Harris, David J.; Valencia, Carlos A.. 1987. Evaluación, selección y manejo de la simbiosis leguminosa-rizobio : Guía de estudio . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 79 p. (SB 317 .L43 E9)

Thomas, Richard J.; Ayarza, Miguel Angel (eds.). 1999. Sustainable land management for the oxisols of the Latin American savannas : Dynamics of soil organic matter and indicators of soil quality . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 231 p. (CIAT publication no. 312) (S 623 .S977)
[Full Text/Texto Completo](#)

Thornton, P.K. 1987. A beef production model for the savannas of Colombia : Model description and user notes. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 115 p. (Cattle production systems simulation project document no. 5) (28770)

Thornton, P.K. 1987. Experimentation with a beef production model for the savannas of Colombia . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 165 p. (Cattle production systems simulation project document no. 6) (28766)

Toledo, José M.; Vera, Raúl R.; Lascano, Carlos E.; Lenné, Jillian M. (eds.). 1989. Andropogon gayanus Kunth : Un pasto para los suelos ácidos del trópico. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 406 p. (SB 205 .A5 A53)
[Full Text/Texto Completo](#)

Toledo, José M.; Vera, Raúl R.; Lascano, Carlos E.; Lenné, Jillian M.. 1990. Andropogon gayanus Kunth : A grass for tropical acid soils . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 381 p. (CIAT publication no. 90) (SB 205 .A5 A538)
[Full Text/Texto Completo](#)

Toledo, José M. (ed.). 1982. Manual para la evaluación agronómica : Red internacional

de evaluación de pastos tropicales. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 155 p. (Serie CIAT 07sG-1 (82)) (SB 197 .M3)

Tropical forages : An interactive selection tool [CD-ROM]. 2005. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 1 CD. (SB 193 .T7)

Vera, Raúl R.; Seré Rabé, Carlos (eds.). 1985. Sistemas de producción pecuaria extensiva : Brasil, Colombia, Venezuela: Informe final proyecto ETES - Estudio Técnico y Económico de Sistemas de Producción Pecuaria 1978-1982 . Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. 520 p. (SF 196 .A47 S5)

[Full Text/Texto Completo](#)

Vera, Raúl R.; Seré Rabé, Carlos. 1984. Visit to the family farm prototype unit and ranches of the Eastern Plains of Colombia. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, CO. v. (S 561 .V4)

[Full Text/Texto Completo](#)