

Pasturas Tropicales - volumen 22, 2000

Contenido

Vol. 22(1), abril	Vol. 22(2), agosto	Vol. 22(3), diciembre
Pág.	Pág.	Pág.
<ul style="list-style-type: none"> • Artículos Científicos - Nitrogênio na produção de matéria seca, teor e rendimento de proteína bruta de gramíneas tropicais. G. P. Rocha, A. R. Evangelista e J. A. de Lima 4 - Melhoramento de pastagens nativas por meio de introdução de gramíneas exóticas em áreas de Latossolo. A. V. Rezende, A. R. Evangelista, N. Curl e M. M. Carvalho 9 - The role of <i>Digitonthophagus gazella</i> in pasture cleaning and production as a result of burial of cattle dung. C. H. Behling Miranda, J. C. dos Santos, and I. Bianchin 14 • Notas de Investigación - Adaptación de <i>Brachiaria</i> en el Piedemonte amazónico colombiano. M. M. Gómez, J. E. Velásquez, J. W. Miles y F. T. Rayo 19 - Consumo de pasto estrella africana (<i>Cynodon plectostachyus</i>) y leucaena (<i>Leucaena leucocephala</i>) en un sistema silvopastoril. L. Mahecha, C. V. Durán, M. Rosales, C. H. Molina y E. Molina 26 - Investigaciones de la Fundación Servicio para el Agricultor (FUSAGRI), Venezuela 31 <ul style="list-style-type: none"> Determination of endophyte status of tropical grasses from Venezuela. E. L. Manzer, A. Nuñez, F. Mellado, and W. B. Bryan 31 Comportamiento de <i>Andropogon gayanus</i> (cv. Sabanero) asociado con dos leguminosas forrajeras bajo pastoreo. A. M. Nuñez y W. B. Bryan 32 Método de muestreo y valor nutritivo de pasturas. A. M. Nuñez, F. W. Welbezahn y W. B. Bryan 35 • Revisión de Literatura - Potencial forrajero del género <i>Paspalum</i>. E. A. Pizarro 38 	<ul style="list-style-type: none"> • Artículos Científicos - Evaluación de germoplasma nuevo de <i>Arachis pintoi</i> en Colombia. 3. Bosque muy húmedo tropical - Piedemonte amazónico, Caquetá. M. Peters, B. L. Maass, L. H. Franco y E. A. Cárdenas 2 - Determinação da época de colheita de sementes do <i>Andropogon gayanus</i> Kunth para a região Meio-Norte do Brasil. E. C. Camara Italiano 29 - Influência de micorriza e fósforo sobre o rendimento de matéria seca e qualidade de <i>Andropogon gayanus</i> e <i>Stylosanthes guianensis</i> cultivados em um Latossolo. R. Ferreira de Souza, J. Cardoso Pinto, J. Oswaldo Siqueira, Nilton Curl e A. Ramalho de Moraes 34 - Micorriza e fósforo no crescimento de <i>Andropogon gayanus</i> e <i>Stylosanthes guianensis</i> cultivados sob condições de estresse hídrico em um Latossolo Vermelho escuro distrófico. R. Ferreira de Souza, J. Cardoso Pinto, J. Oswaldo Siqueira e L. Augusto Mendes 42 - Influência da temperatura, luz e estresses osmótico e salino na germinação de sementes de <i>Leucaena leucocephala</i>. A. P. da Silva Souza Filho 47 • Nota de Investigación - Introducción y evaluación de especies herbáceas y arbustivas forrajeras en zonas de ladera de Cauca y Valle del Cauca, Colombia. F. A. Parra y A. Gómez-Carabalí 54 • Publicaciones 63 	<ul style="list-style-type: none"> • Artículos Científicos - Assessing the spatial distribution of cultivated pastures in the Brazilian savanna. E. E. Sano, A. O. Barcellos, and H. S. Bezerra 2 - Diversidad genética y patogénica de los aislamientos de <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> que infectan la leguminosa forrajera <i>Arachis pintoi</i>. S. Kelemu, F. Muñoz y M. X. Rodríguez 16 - Nutrição mineral e crescimento do capim Napier (<i>Pennisetum purpureum</i>, Schum) em diferentes relações Ca:Mg. M. Bueno de Paula, A. Ricardo Evangelista, J. Aparecida de Lima e A. Nogueira 22 - Produção de forragem e valor nutritivo do capim-estrela (<i>Cynodon nlemfuensis</i> Vanderyst) em três idades de corte. J. A. Rodrigues Filho, G. P. Calandrini de Azevedo, A. Pinheiro Camarão e P. Alvão da Costa 28 • Nota de Investigación - Propagación vegetativa de especies utilizadas en cercas vivas en pasturas de Pucallpa, Perú. M. Clavo, J. Vela y B. Millán 35 • Comentario - Pasto Toledo, nuevo cultivar para zonas tropicales de América 38