

AGRONOMIA COLOMBIANA

Registrada en el Ministerio de Gobierno
el 24 de marzo de 1983
Resolución Número 000852
ISSM - 0120-9965

RECTOR: Ricardo Mosquera Mesa
DECANO: Darío Corredor Pardo
EDITORA: Cilia L. Fuentes Delgado
COMITE EDITOR: Luis Armando Bermúdez G.
Jairo Clavijo P.
Germán Arbeláez T.

Agronomía Colombiana es una revista de carácter científico y técnico de aparición semestral, que tiene como objetivo divulgar los resultados de las investigaciones que tanto profesores como estudiantes de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de Colombia - Bogotá, realizan a través de los programas propios de cada Departamento. Sin embargo, las ideas emitidas pertenecen a sus autores y necesariamente no reflejan el criterio de la Facultad de Agronomía, Bogotá.

FACULTAD DE AGRONOMIA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA. A. A. 14490, Bogotá.

CONTENIDO

	Página
Control de Enfermedades Vasculares del Clavel en Colombia. Germán Arbeláez-Torres.	3
Efecto de algunos Antioxidantes para Conservar la Viabilidad en Semillas de <i>Tabebuia rosea</i> . Enrique Trujillo, Héctor Laverde y Jairo F. Clavijo.	10
Una Estrategia para Enfrentar el Problema Agroalimentario. Jorge Torres-Ofavo.	15
¿Estamos Usando los Procedimientos Adecuados para Comparar Promedios entre Tratamientos? Ricardo Martínez-B.	19
Estudio del Antagonismo de Algunas Especies de <i>Trichoderma</i> sobre <i>Fusarium oxysporium</i> y <i>Rhizoctonia solani</i> . Ricardo Elías, Omar Arcos y Germán Arbeláez.	25
Daños Causados por Fitopatógenos y Entereofauna Asociada en <i>Alnus acuminatus</i> H.B.K. Mary Ruth Garcia, Berta Coba de Gutiérrez y Alfredo Acosta Gómez.	31
Propagación por Estacas en Lulo <i>Solanum quitoense</i> Lan. Fabrizio Cifuentes y Jairo F. Clavijo.	37
Estudio Cariológico de <i>Quercus humboldtii</i> Bonpl. Cecilia Alvarado de Coral y Berta Coba de Gutiérrez.	42
Número de Cromosomas de <i>Alnus acuminata</i> H.B.K. Berta Coba de Gutiérrez y Cecilia Alvarado de Coral.	45
Bioestadística en Cultivos Perennes. Ricardo Martínez-B.	47
Reconocimiento de Granos de Polen de Algunas Plantas Melíferas en la Sabana de Bogotá. Dilija Ortiz de Boada y Jorge Cogua.	52
Muestreo Poblacional de <i>Onychiurus armatus</i> Tullberg (Collembola: Onychiuridae) en Cultivos de Clavel y Crisantemo bajo Invernadero. Jorge Roatta, Diana Luz Acosta y Alfredo Acosta.	64
Biología del Trips <i>Frankliniella occidentalis</i> (Pagande) (Thysanoptera: Thripidae) sobre Crisantemo <i>Chrysanthemum morfolium</i> L. bajo condiciones de Laboratorio. Estrella Cárdenas y Darío Corredor.	71
Preferencia de los Trips (Thysanoptera: Thripidae) Hacia Trampas de Colores en un invernadero de Flores de la Sabana de Bogotá. Estrella Cárdenas y Darío Corredor	78