

La Revista Corpoica – Ciencia y Tecnología Agropecuaria se encuentra referenciada e indexada internacionalmente en AGRIS (<http://www.fao.org/agris>) y en las bases de datos de CABI: CAB Abstracts, CAB Full databases y CAB Health (<http://www.cabi.org>) y forma parte del índice Publindex de Colciencias en la categoría "B". El nombre abreviado de la revista es Corpoica Cienc. Tecnol. Agropecu., y debe usarse en referencias bibliográficas, notas de pie de página y leyendas. La versión electrónica de la revista puede consultarse en texto completo en <http://www.corpoica.org.co/SitioWeb/Revistas/Revistas.asp>

Contents	Contenido
Editorial	3 Editorial
Integrated pest management	Manejo Integrado de plagas
Host-location Behavior by Neonate Larvae of <i>Tecia solanivora</i> (Lepidoptera: Gelechiidae)	5-10 Localización de hospedero por larvas neonatas de <i>Tecia solanivora</i> (Lepidoptera: Gelechiidae) <i>Carolina Camargo Gil, Diego Fernando Rincón Rueda, Edison Valencia P.</i>
Spatial distribution of <i>Premnotrypes vorax</i> (Hustache) (Coleoptera: Curculionidae) in potato crops	11-20 Distribución espacial de <i>Premnotrypes vorax</i> (Hustache) (Coleoptera: Curculionidae) en cultivos de papa <i>Ricardo Pérez-Álvarez, Jorge Argüelles-Cárdenas, Elizabeth Aguilera Garramuño</i>
Evaluation of Biosurfactants Produced by <i>Pseudomonas fluorescens</i> for Potato Late Blight Control <i>Phytophthora infestans</i> (Mont) de Bary Under Controlled Conditions	21-30 Respuesta de biosurfactantes producidos por <i>Pseudomonas fluorescens</i> para el control de la gota de la papa <i>Phytophthora infestans</i> (Mont) de Bary, bajo condiciones controladas <i>Hugo F. Rivera, Erika P. Martínez, Jairo A. Osorio y Edgar Martínez</i>
Breeding and Test of the Predatory Capacity of <i>Chrysoperla externa</i> on <i>Neohydatotrips signifer</i> , a Pestiferous Trips of the Passion Fruit Crop	31-40 Cría y evaluación de la capacidad de depredación de <i>Chrysoperla externa</i> sobre <i>Neohydatotrips signifer</i> , trips plaga del cultivo de maracuyá <i>Jordano Salamanca Bastidas, Edgar Herney Varón Devia y Óscar Santos Amaya.</i>
Effect of <i>Corythucha gossypii</i> on Castor Oil Plant Leaves: Sampling Criteria and Control by Insecticides	41-47 Efecto de <i>Corythucha gossypii</i> sobre las hojas de higuerrilla: criterios para su muestreo y control con insecticidas <i>Edgar Herney Varón, Márcio Dionizio Moreira, Jenny Paola Corredor</i>
Symptoms Description of Ringspot Disease in the Inter-specific Hybrid of the Oil Palm OxG (<i>Elaeis oleifera</i> x <i>Elaeis guineensis</i>)	48-52 Descripción de síntomas de mancha anular en el híbrido interespecífico de palma aceitera OxG (<i>Elaeis oleifera</i> x <i>Elaeis guineensis</i>) <i>Eduardo A. Peña Rojas, Meizzer Cadena Ortega, Rafael Reyes Cuesta, Silvio Bastidas P.</i>
Soil microbiology	Microbiología de suelos
Recognition Signalling Between Arbuscular Mycorrhizal Fungi (AMF) and Plants	53-60 Señales de reconocimiento entre plantas y hongos formadores de micorrizas arbusculares <i>Margarita Ramírez Gómez, Alia Rodríguez Villate</i>
Ecophysiology	Ecofisiología
Evaluating Physiological Responses to <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L. (Cayeno) under conditions of Direct Planting and Nursery	61-72 Evaluación de respuestas fisiológicas de la planta arbórea <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L., (Cayeno) en condiciones de campo y vivero <i>Cuéllar, N.D.; Arrieta Herrera, J.M.</i>
Climate Change	Cambio Climático
Distribution of <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> Ticks on Cattle and Farms from Altiplano Cundiboyacense (Colombia)	73 - 84 Distribución de garrapatas <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> en bovinos y fincas del Altiplano cundiboyacense (Colombia) <i>Jesús Alfredo Cortés Vecino, Jesús Antonio Betancourt Echeverri, Jorge Argüelles Cárdenas, Luz Astrid Pulido Herrera</i>
Agrobiodiversity	Agrobiodiversidad
State of Research of plant Genetic Resources in Colombia: Germplasm Banks System.	85 - 94 Estado del arte de los recursos genéticos vegetales en Colombia: Sistema de Bancos de Germoplasma. <i>Rubén Alfredo Valencia R, Mario Lobo A. y Gustavo Adolfo Ligarreto M.</i>
Aims and scope, Editorial policies and Authors guidelines	95 Objetivos y alcance, Política editorial e Instrucciones a los autores
Measurement units, abbreviations and symbols	99 Unidades de medida, abreviaturas y símbolos
Subscription form	103 Formato de suscripción