

REVISTA CIENTÍFICA UDO AGRÍCOLA

Volumen 11

Enero-Diciembre 2011

Número 1

CONTENIDO

Páginas

Agronomía. Bibliometría (Agronomy. Bibliometrics)

Jesús Rafael MÉNDEZ NATERA

La Revista Científica UDO Agrícola de la Escuela de Ingeniería Agronómica de la Universidad de Oriente en su noveno aniversario (2001-2009). I. Creación y características principales

1-15

The Scientific Journal UDO Agrícola of Escuela de Ingeniería Agronómica of Universidad de Oriente in its ninth anniversary (2001-2009). I. Creating and main characteristics

Jesús Rafael MÉNDEZ NATERA

La Revista Científica UDO Agrícola de la Escuela de Ingeniería Agronómica de la Universidad de Oriente en su noveno aniversario (2001-2009). II. Análisis bibliométrico

16-29

The Scientific Journal UDO Agrícola of Escuela de Ingeniería Agronómica of Universidad de Oriente in its ninth anniversary (2001-2009). II. Bibliometric analysis

Jesús Rafael MÉNDEZ NATERA

La Revista Científica UDO Agrícola de la Escuela de Ingeniería Agronómica de la Universidad de Oriente en su noveno aniversario (2001-2009). III. Membresía en Bioline International

30-37

The Scientific Journal UDO Agrícola of Escuela de Ingeniería Agronómica of Universidad de Oriente in its ninth anniversary (2001-2009). III. Bioline International membership

Jesús Rafael MÉNDEZ NATERA

La Revista Científica UDO Agrícola de la Escuela de Ingeniería Agronómica de la Universidad de Oriente en su noveno aniversario (2001-2009). IV. Soportes de publicación

38-49

The Scientific Journal UDO Agrícola of Escuela de Ingeniería Agronómica of Universidad de Oriente in its ninth anniversary (2001-2009). IV. Publication supports

Agronomía. Evaluación de Cultivares (Agronomy. Cultivar Evaluation)

Nilda Blanca REINAUDI, Rodolfo REPOLLO, Dagmar JANOVSKÁ, John DÉLAMO FRIER y Rosa MARTÍN DE TROIANI

Evaluación de genotipos de amaranto (*Amaranthus* spp.) para la adaptabilidad productiva en el área de la Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de la Pampa, Argentina

50-57

Evaluation of amaranth (*Amaranthus* sp.) genotypes for production in the area of the Faculty of Agriculture, Universidad de la Pampa, Argentina

Juan VALADEZ GUTIÉRREZ, Julio César GARCÍA, Francisco ZAVALA GARCÍA y Luis Lázaro VALLE RODRÍGUEZ

Producción de biomasa y concentración de azúcares de dos variedades de sorgo dulce en la región Huasteca Tamaulipeca

58-70

Biomass production and sugar concentration in two sweet sorghum varieties in the Huasteca Tamaulipeca region

Agronomía. Taxonomía de Plantas (Agronomy. Plant Taxonomy)

José FARIÑAS, Manuel VÁSQUEZ, Luís José CUMANA, Renny BARRIOS, Lino LEONETT, Gladys RODRÍGUEZ y Delvalle MARK

Flórula de plantaciones de palma aceitera establecidas en el estado Monagas, Venezuela

71-82

Florula of oil palm plantations established in Monagas State, Venezuela

Jaime Ernesto RIVERA HERNÁNDEZ y Álvaro ESPINOSA HENZE

Nueva información sobre registros recientes de las familias Meliaceae, Poaceae y Viscaceae en la flora fanerogámica del Distrito Federal, México

83-88

New information about recent records of Meliaceae, Poaceae and Viscaceae families in the fanerogamic flora of Mexico City, Mexico

Agronomía. Fitopatología (Agronomy. Phytopathology)

Hilda FERNÁNDEZ, Carmen GUEVARA, Félix SAN VICENTE, Carlos MARIN R y Luis SUBERO

Detección de marcadores microsatélites asociados con la resistencia a *Curvularia pallescens* (Boedijn) en maíz

89-96

Detection of SSR markers associated with the resistance to *Curvularia pallescens* (Boedijn) in maize

Continuación...

Agronomía. Entomología (Agronomy. Entomology)

Edgardo CORTEZ MONDACA, Noraya Ely LUGO ANGULO, Jesús PÉREZ MÁRQUEZ y Miguel Ángel APODACA SÁNCHEZ

Primer reporte de enemigos naturales y parasitismo sobre *Diaphorina citri* Kuwayama en Sinaloa, México

First report of natural enemies and parasitism of *Diaphorina citri* Kuwayama en Sinaloa, México

Gladys RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, Ramón SILVA ACUÑA, Rafael CÁSAIRES MOIZANT, Asdrúbal DÍAZ QUINTANA y Renny BARRIOS MAESTRE

Metodología para muestrear las fases inmaduras del defoliador *Opsiphanes cassina* Felder (1862) (Lepidoptera: Nymphalidae) en palma aceitera

Methodology for sampling immature stages of the defoliator *Opsiphanes cassina* Felder (1862) (Lepidoptera: Nymphalidae) in oil palm

Luis Enrique VIVAS C. y Armando NOTZ

Distribución espacial en poblaciones de *Oebalus insularis* Stal (Hemiptera: Pentatomidae) en el cultivo de arroz en Calabozo, estado Guárico, Venezuela

Spatial distribution in populations of *Oebalus insularis* Stal (Hemiptera: Pentatomidae) in rice in Calabozo, Guárico State, Venezuela

Agronomía. Malezas (Agronomy. Weeds)

Behrouz S. VAFAEE, Vajihah NARIMANI, Alireza FAROKHZAD and Raheleh CHASEMZADEH

Quantitative evaluation of predominant of weeds in winter wheat and barley fields in Eastern Azerbaijan, Iran

Evaluación cuantitativa de malezas predominantes en campos de trigo y cebada de invierno en Azerbaiyán Oriental, Iran

Agronomía. Biofertilización (Agronomy. Biofertilization)

Jairo BARRIGA CH, Maria VISBAL P. y Jovana ACERO G.

Relación entre los caracteres de las micorrizas arbusculares nativas con las propiedades físico-químicas del suelo y bromatología del pasto estrella en ganadería de carne

Relationship of the traits of native arbuscular mycorrhizal fungi with soil physico-chemical properties and chemical composition of star grass in cattle

Ghanshyam TRIPATHI, R. DEORA and B. M. SHARMA

Bioresource management for improvement of soil chemical and biochemical quality in arid environment

Manejo de los biorecursos para el mejoramiento de la calidad química y biológica de los suelos en ambientes áridos

Zootecnia. Producción de Aves (Zootechny. Poultry Science)

Martins Chukwudi UCHEGBU, Udo HERBERT, Ifeanyi Princewill OGBUEWU, Chibuzo Hope NWAODU, Babington Onyemaechi ESONU and Adiva Boniface Ikeli UDEDIBIE

Performance and egg quality characteristics of layers fed diets containing combinations of brewers dried grains, jack bean and cassava root meal

Rendimiento y características de la calidad del huevo de gallinas ponedoras alimentadas con dietas que contienen combinaciones de granos secos de cervecería, canavalia y harina de raíces de yuca

Alphonsus Okey ANIEBO

Effect of cassayeast produced from varying combinations of cassava (*Manihott esculenta*) and brewers' dried yeast (*Saccharomyces cerevicea*) on broiler performance

Efecto del cassayeast producido a partir de varias combinaciones de yuca (*Manihot esculenta*) y levadura (*Saccharomyces cerevicea*) seca de cerveza sobre el comportamiento de pollos de engorde

Zootecnia. Mejoramiento Animal (Zootechny. Animal Breeding)

Naceur M'HAMDI, Rafik ALOULOU, Satinder K. BRAR, Mahdi BOUALLEGUE and Mohamed Ben HAMOUDA

Phenotypic and genetic parameters of reproductive traits in Tunisian Holstein cows

Parámetros fenotípicos y genéticos de caracteres reproductivos en vacas Holstein en Túnez

Zootecnia. Nutrición Animal. (Zootechny. Animal Nutrition)

Akeem O. SOTOLU

The effects of varying dietary protein levels on growth performance and some quality parameters of carcass and eggs of *Clarias gariepinus* (Burchell, 1822)

Efecto de diferentes niveles de proteína dietética sobre el comportamiento del crecimiento y algunos caracteres de calidad del canal y huevos de *Clarias gariepinus* (Burchell, 1822)

97-103

104-108

109-125

126-133

134-141

142-154

155-160

161-166

167-173

174-178