

Autores/Authors

Aguilar Silva, Bernardo. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad La Salle, Bogotá, Cundinamarca, Colombia. E-mail: bersilva@unisalle.edu.co

Aguilar Silva, Fernando. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Colombia sede Palmira, Palmira, Valle del Cauca, Colombia. E-mail: fesilvaag@gmail.com, fsilvaag@unal.edu.co

Andrade Díaz, Danita. Grupo de Investigación en Frutales Andinos, Facultad de Ciencias Agrícolas, Universidad de Nariño, Pasto, Nariño, Colombia. E-mail: danitaand@hotmail.com

Augusto, Tiago. Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias (FCAV), Departamento de Fitossanidade, Universidade Estadual Paulista – UNESP. E-mail: carabideos@yahoo.com.br

Barbosa Coelho, María de Fátima. Setor de Desenvolvimento Rural, UNILAB-Universidade Internacional da Integração da Lusofonia Afro Brasileira, Avenida da Abolição n. 7, CEP. Redenção (CE), Brasil. E-mail: coelhomfstrela@gmail.com

Břeňová, Natilia. Institute of Animal Physiology and Genetics, Czech Academy of Sciences. Vídeňská, AA.108314220 Prague, Czech Republic. E-mail: brenova@iapg.cas.cz

Campos Gaona, Rómulo. Departamento de Ciencia Animal, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Colombia sede Palmira, Palmira, Valle del Cauca, Colombia. E-mail: rcamposg@unal.edu.co

Casierra-Posada, Fánor. Plant Ecophysiology research group, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia – UPTC, Tunja, Boyacá, Colombia. E-mail: fanor.casierra@uptc.edu.co

Chaveli Chávez, Pavel. Estación Experimental de Suelos. Camagüey, Cuba. E-mail: suelos@cmg.eicma.cu

Chaves-Bedoya, Giovanni. Grupo de Investigación PLANTAE, Departamento de Biología. Facultad de Ciencias Básicas. Universidad Francisco de

Paula Santander, San José de Cúcuta, Norte de Santander, Colombia. E-mail: gchavesbe@gmail.com

Cividanes, Francisco Jorge. Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias (FCAV), Departamento de Fitossanidade, Universidade Estadual Paulista – UNESP. E-mail: carabideos@yahoo.com.br

Córdoba Figueroa, Mónica Eliana. Secretaria de Agricultura del municipio de Ipiales, Ipiales, Nariño, Colombia. E-mail: monicacordoba1217@hotmail.com

Criollo Escobar, Hernando. Departamento de Producción y Sanidad Vegetal, Facultad de Ciencias Agrícola, Universidad de Nariño, Pasto, Nariño, Colombia. E-mail: hcriolloescobar@gmail.com

Fernandes Martins, Iván Carlos. Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias (FCAV), Departamento de Fitossanidade, Universidade Estadual Paulista – UNESP. E-mail: icfmartins@yahoo.com.br

Fillet Spoto, Marta Helena. Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (ESALQ/USP), Departamento de Agroindústria, Alimentos e Nutrição, Av. Pádua Dias, 11; Caixa Postal 9, CEP 13.418-900, Piracicaba, SP, Brasil. E-mail: mhfspoto@esalq.usp.br

García, Mario Augusto. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Colombia sede Palmira, Palmira, Valle del Cauca, Colombia. E-mail: magarcia@unal.edu.co

Geraldo Martins, Antonio Baldo. Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias (FCAV), Departamento de Fitossanidade, Universidade Estadual Paulista – UNESP. E-mail: milla.cavallari@hotmail.com

Giraldo Patiño, Leonidas. Departamento de Ciencia Animal, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Colombia sede Palmira, Palmira, Valle del Cauca, Colombia. E-mail: lgiraldo-pa@unal.edu.co

Lagos Burbano, Tulio César. Departamento de Recursos Naturales y Sistemas Agroforestales, Facultad Ciencias Agrícolas,

Universidad de Nariño, Pasto, Nariño, Colombia. E-mail: tclagosb@udenar.edu.co

Leme Castelucci, Ana Carolina. Universidade de São Paulo, Centro de Energia Nuclear na Agricultura (CENA/USP), Av. Centenário, 303, Caixa Postal 96, CEP 13416-000, Piracicaba, SP, Brasil. E-mail: carolleme2@yahoo.com.br

Lima Cavallari, Ludmilla de. Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias (FCAV), Departamento de Fitossanidade, Universidade Estadual Paulista – UNESP. E-mail: milla.cavallari@hotmail.com

Lukešova, Daniela. Institute of Tropics and Subtropics, Czech University of Life Sciences Prague; Kamýcká, AA 961/129, 165 00 Prague, Czech Republic. E-mail: lukesd@centrum.cz

Marín Bruzos, Marieta. Laboratorio de Microbiología. Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología. Circunvalación Norte y Avenida Finlay. CP 70100. Camagüey, Cuba. E-mail: marieta.marin@cigb.edu.cu

Marounek, Milan. Institute of Animal Physiology and Genetics, Czech Academy of Sciences. Videňská, AA.108/314220 Prague, Czech Republic. E-mail: marounek@iapg.cas.cz

Mei Silva, Guilherme. Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (ESALQ/USP), Departamento de Agroindústria, Alimentos e Nutrição, Av. Pádua Dias, 11; Caixa Postal 9, CEP 13.418-900, Piracicaba, SP, Brasil. E-mail: meisilva_bio@yahoo.com.br

Mena Campos, Jesús. Laboratorio de Microbiología. Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología. Circunvalación Norte y Avenida Finlay. CP 70100. Camagüey, Cuba. E-mail: jesus.mena@cigb.edu.cu

Morán Valdivia, Rolando Laboratorio de Microbiología. Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología. Circunvalación Norte y Avenida Finlay. CP 70100. Camagüey, Cuba. E-mail: rolando.morán@cigb.edu.cu

Moreira da Silva, Paula Porrelli. Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (ESALQ/

USP), Departamento de Ciências Biológicas, Av. Pádua Dias, 11; Caixa Postal 9, CEP 13.418-900, Piracicaba, SP, Brasil. E-mail: pporrelli@uol.com.br

Obregón Neira, Nelson. Grupo de Investigación Ciencia e Ingeniería del Agua y del Ambiente, Facultad de Ingeniería, Pontificia Universidad Javeriana, A.A. 56710, Bogotá D.C., Cundinamarca, Colombia. E-mail: nobregon@javeriana.edu.co

Oliveira, Jacqueline de. Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (ESALQ/USP), Departamento de Agroindústria, Alimentos e Nutrição, Av. Pádua Dias, 11; Caixa Postal 9, CEP 13.418-900, Piracicaba, SP, Brasil. E-mail: jacquelineot@hotmail.com

Ortiz-Rojas, Luz Yineth. Facultad de Ciencias Básicas, Universidad de los Llanos, Villavicencio, Meta. E-mail: luzyinethortiz@yahoo.es

Ortiz-Moreno, Martha Lucía. Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Universidade Federal de São Carlos, São Carlos-SP, Brasil. E-mail: martica4225@yahoo.com

Páez, Paola Andrea. Palmira, Valle del Cauca, Colombia. E-mail: paito14@yahoo.com

Pimentel Vázquez, Eulogio. Laboratorio de Microbiología. Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología. Circunvalación Norte y Avenida Finlay. CP 70100. Camagüey, Cuba. E-mail: eulogio.pimentel@cigb.edu.cu

Peña-Olmos, Jaime Ernesto. Plant Ecophysiology research group, Secretaría de Educación de Bogotá, Tunja, Boyacá, Colombia. E-mail: jepo8503@yahoo.es

Pereira da Silva, Ricardo Carlos. Departamento de Ciências Vegetais, UFERSA-Universidade Federal Rural do Semi-Arido, Caixa Postal 137, CEP. 59625-900, Mossoró (RN) Brasil. E-mail: ricarlos_agro@hotmail.com

Queiroz Haddad, Gianni, Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias (FCAV), Departamento de Fitossanidade, Universidade Estadual Paulista – UNESP. E-mail: gihaddad2001@yahoo.com.br

Romero Cuéllar, Jonathan. Centro de Investigación en Ciencias y Recursos

GeoAgroAmbientales– CENIGAA, Departamento de Ingeniería Agrícola, Facultad de Ingeniería, Universidad Surcolombiana, A.A. 385, Neiva, Huila, Colombia. E-mail: j.romero@usco.edu.co

Rosero-Alpala, Olga Lucía. Organización Indígena para la Investigación ORII-Tierra y Vida, Street 16b #28^a-113, Palmira, Valle del Cauca, Colombia. E-mail: olroseroa@unal.edu.co

Saialyde Medeiros Cunha, Cleyton. Departamento de Ciências Vegetais, UFERSA-Universidade Federal Rural do Semi-Arido, Caixa Postal 137, CEP. 59625-900, Mossoró(RN) Brasil. E-mail: cleytonsaialy@hotmail.com

Santos Candido, Willame dos. Departamento de Ciências Vegetais, UFERSA-Universidade Federal Rural do Semi-Arido, Caixa Postal 137, CEP. 59625-900,

Mossoró(RN) Brasil. E-mail: will_candido_ce@hotmail.com

Silveira Maia, Sandra Sely. Departamento de Ciências Vegetais, UFERSA-Universidade Federal Rural do Semi-Arido, Caixa Postal 137, CEP. 59625-900, Mossoró(RN) Brasil. E-mail: sandrassm2003@yahoo.com.br

Torrente Trujillo, Armando. Departamento de Ingeniería Agrícola, Facultad de Ingeniería, Universidad Surcolombiana, A.A. 385, Neiva, Huila, Colombia. E-mail: armando.torrente@gmail.com

Vaughan, Gregory. Grupo Interdisciplinario de Investigaciones Arqueológicas e Históricas, Museo Arqueológico de Tunja, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia – UPTC, Avenida Central del Norte, Tunja, Boyacá, Colombia. E-mail: gsvaughan@gmail.com