

INDEX TO VOLUME 105 (2021)

AUTHORS¹

J. Agric. Univ. P.R. 105 (2):273-276 (2021)

Álamo, C.

2021, Using contingent valuation to estimate consumers' willingness to pay for differentiated coffees in Puerto Rico, 105 (1), 1.

Alvarado-Narváez, A.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243 .

Báez-Pérez, A. J.

2021, Trayectoria histórica de las escuelas ocupacionales agrícolas en Puerto Rico, 105 (1), 107. (F)

Berrios-Rivera, R.

2021, Trayectoria histórica de las escuelas ocupacionales agrícolas en Puerto Rico, 105 (1), 107. (F)

Burgos-Carrasquillo, J.

2021, Trayectoria histórica de las escuelas ocupacionales agrícolas en Puerto Rico, 105 (1), 107. (F)

Cabrera-Asencio, I.

2021, Bioensayos de insecticidas biológicos y orgánicos sintéticos en larvas del gusano de la mazorca

del maíz [*Helicoverpa zea* (Boddie) (Lepidoptera: Noctuidae)], 105 (2), 203.

Carrión-Guzmán, J.

*2021, Trayectoria histórica de las escuelas ocupacionales agrícolas en Puerto Rico, 105 (1), 107. (F)

Chong, J. A.

2021, Characterization of coffee shrub biochar charged with cow manure and effective microorganisms, 105 (1), 89. (RN)

Colón-Rosa, Y.

2021, Trayectoria histórica de las escuelas ocupacionales agrícolas en Puerto Rico, 105 (1), 107. (F)

Curbelo-Rodríguez, J. E.

2021, Supplementation of dairy calves with digestive enzymes and fermentation products of *Aspergillus oryzae* and *Aspergillus niger*, 105 (1), 23.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.

* Senior author

/ Sole author

RN Research Note

N Notes

C&GR Cultivar and Germplasm Release

F Features

¹An author's name may appear in more than one form. Although all first names are abbreviated, an author may appear with one or two initials. Last names may appear single or compound. When compound, they are hyphenated regardless of how they appear in the original. Alphabetically, names with a single initial precede two-initial ones (Badillo, Y. precedes Badillo, Y. A.); single names precede hyphenated ones (Abreu, Z., precedes Abreu-Abadía, A.). Articles under one name are organized chronologically; those in number 1 precede those in number 2 and those on page 1 precede those on page 2.

Domenech-Pérez, K.

2021, Light sensors assess solar radiation vs. shade exposure of slick and wild type Puerto Rican Holstein cows, 105 (1), 39.

2021, Rendimiento comparativo de componentes de la canal de conejos F1 de padre Nueva Zelanda Rojo o Gigante de Flandes, 105 (1), 49.

2021, Efecto de la raza paterna y sexo de las crías en el crecimiento de conejos hasta las 13 semanas de edad, 105 (1), 63.

Dumas, J. A.

*2021, Characterization of coffee shrub biochar charged with cow manure and effective microorganisms, 105 (1), 89. (RN)

Feliciano-Rivera, M.

2021, First report of *Colletotrichum alatae* on water yam (*Dioscorea alata*) causing leaf anthracnose in Puerto Rico, 105 (2), 269. (RN)

Fernández-Van Cleve, J.

2021, Análisis descriptivo del efecto de la duración de la época de empadronamiento sobre la eficiencia reproductiva y productiva de ovinos criados en estrés por calor, 105 (1), 99. (RN)

2021, Rendimiento productivo, características de la canal y cortes y calidad de carne de corderos alimentados con raciones completas conteniendo dos niveles de nutrientes digeribles totales, 105 (2), 223.

Flores, C.

2021, Using contingent valuation to estimate consumers' willingness to pay for differentiated coffees in Puerto Rico, 105 (1), 1.

Fuentes-Aponte, S.

*2021, First report of *Colletotrichum alatae* on water yam (*Dioscorea alata*) causing leaf anthracnose in Puerto Rico, 105 (2), 269. (RN)

González, K.

2021, Evaluación agronómica de 15 genotipos de gandul [*Cajanus cajan* (L.) Millsp.] en Isabela y Lajas, Puerto Rico, 105 (2), 179.

González-Vélez, A.

2021, First report of *Colletotrichum alatae* on water yam (*Dioscorea alata*) causing leaf anthracnose in Puerto Rico, 105 (2), 269. (RN)

Harmsen, E.

2021, Water requirements for growth and survival of *Swietenia macrophylla* and *Tabebuia heterophylla* juvenile trees in relation to water production capacity of dew condensers, 105 (2), 143.

Indorante, S. J.

2021, Soil temperature variations between a Typic Fragiudults and a Typic Paleudults in the Ozark Highlands of Missouri, 105 (2), 125.

Kabrick, J. M.

2021, Soil temperature variations between a Typic Fragiudults and a Typic Paleudults in the Ozark Highlands of Missouri, 105 (2), 125.

Linares-Ramírez, A. M.

2021, Evaluación agronómica de 15 genotipos de gandul [*Cajanus cajan* (L.) Millsp.] en Isabela y Lajas, Puerto Rico, 105 (2), 179.

2021, Bioensayos de insecticidas biológicos y orgánicos sintéticos en larvas del gusano de la mazorca del maíz [*Helicoverpa zea* (Boddie)] (Lepidoptera: Noctuidae), 105 (2), 203.

Lugo-Camacho, J. L.

*2021, Soil temperature variations between a Typic Fragiudults and a Typic Paleudults in the Ozark Highlands of Missouri, 105 (2), 125.

Marrero, M. G.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.

Martínez-Loarte, E.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.

Muñoz-Barreto, J.

2021, Fertilization and precise irrigation scheduling for mature avocado, 105 (1), 73.

Muñoz-Muñoz, M.

2021, Soil temperature variations between a Typic Fragiudults and a Typic Paleudults in the Ozark Highlands of Missouri, 105 (2), 125.

Nieves, E.

2021, Using contingent valuation to estimate consumers' willingness to pay for differentiated coffees in Puerto Rico, 105 (1), 1.

Ortiz-Colón, G.

2021, Supplementation of dairy calves with digestive enzymes and fermentation products of *Aspergillus oryzae* and *Aspergillus niger*, 105 (1), 23.

Ortiz-López, J.

2021, Fertilization methods affecting 'Tahiti' lime (*Citrus latifolia*) fruit yield and profitability, 105 (2), 163.

Pagán-Riestra, S.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.

Pérez-Rodríguez, R.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.

Ríos, A. P.

*2021, Rendimiento productivo, características de la canal y cortes y calidad de carne de corderos alimentados con raciones completas conteniendo dos niveles de nutrientes digeribles totales, 105 (2), 223.

Rivera, A.

2021, Rendimiento productivo, características de la canal y cortes y calidad de carne de corderos alimentados con raciones completas conteniendo dos niveles de nutrientes digeribles totales, 105 (2), 223.

Rivera-Goyco, C.

2021, Characterization of coffee shrub biochar charged with cow manure and effective microorganisms, 105 (1), 89. (RN)

Rivera-Vargas, L. I.

2021, First report of *Colletotrichum alatae* on water yam (*Dioscorea alata*) causing leaf anthracnose in Puerto Rico, 105 (2), 269. (RN)

Rodríguez-Carías, A. A.

*2021, Análisis descriptivo del efecto de la duración de la época de empadronamiento sobre la eficiencia reproductiva y productiva de ovinos criados en estrés por calor, 105 (1), 99. (RN)

2021, Rendimiento productivo, características de la canal y cortes y calidad de carne de corderos alimentados con raciones completas conteniendo dos niveles de nutrientes digeribles totales, 105 (2), 223.

Rodríguez-Rosado, L.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.

Román-Paoli, E.

2021, Fertilization and precise irrigation scheduling for mature avocado, 105 (1), 73.

*2021, Fertilization methods affecting 'Tahiti' lime (*Citrus latifolia*) fruit yield and profitability, 105 (2), 163.

Román-Pérez, F. M.

2021, Fertilization methods affecting 'Tahiti' lime (*Citrus latifolia*) fruit yield and profitability, 105 (2), 163.

Ruiz-Lugo, A.

2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.

Sánchez-Rodríguez, H. L.

2021, Light sensors assess solar radiation vs. shade exposure of slick and wild type Puerto Rican Holstein cows, 105 (1), 39.

2021, Rendimiento comparativo de componentes de la canal de conejos F1

- de padre Nueva Zelanda Rojo o Gigante de Flandes, 105 (1), 49.
- 2021, Efecto de la raza paterna y sexo de las crías en el crecimiento de conejos hasta las 13 semanas de edad, 105 (1), 63.
- Sarmiento, L.**
- *2021, Evaluación agronómica de 15 genotipos de gandul [*Cajanus cajan* (L.) Millsp.] en Isabela y Lajas, Puerto Rico, 105 (2), 179.
- *2021, Bioensayos de insecticidas biológicos y orgánicos sintéticos en larvas del gusano de la mazorca del maíz [*Helicoverpa zea* (Boddie) (Lepidoptera: Noctuidae)], 105 (2), 203.
- Seldon, J.**
- *2021, Water requirements for growth and survival of *Swietenia macrophylla* and *Tabebuia heterophylla* juvenile trees in relation to water production capacity of dew condensers, 105 (2), 143.
- Snyder, V. A.**
- 2021, Water requirements for growth and survival of *Swietenia macrophylla* and *Tabebuia heterophylla* juvenile trees in relation to water production capacity of dew condensers, 105 (2), 143.
- *2021, Comparison of the Casagrande and drop-cone penetrometer methods for measuring the liquid limit in Puerto Rican soils, 105 (2), 263. (RN)
- Tavárez, H.**
- *2021, Using contingent valuation to estimate consumers' willingness to pay for differentiated coffees in Puerto Rico, 105 (1), 1.
- Tirado-Corbalá, R.**
- *2021, Fertilization and precise irrigation scheduling for mature avocado, 105 (1), 73.
- Toledo-Villafañe, M. X.**
- *2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.
- Tosado-Martínez, T.**
- *2021, Rendimiento comparativo de componentes de la canal de conejos F1 de padre Nueva Zelanda Rojo o Gigante de Flandes, 105 (1), 49.
- *2021, Efecto de la raza paterna y sexo de las crías en el crecimiento de conejos hasta las 13 semanas de edad, 105 (1), 63.
- Van Bloem, S. J.**
- 2021, Water requirements for growth and survival of *Swietenia macrophylla* and *Tabebuia heterophylla* juvenile trees in relation to water production capacity of dew condensers, 105 (2), 143.
- Vaz-Ramírez, M. A.**
- *2021, Supplementation of dairy calves with digestive enzymes and fermentation products of *Aspergillus oryzae* and *Aspergillus niger*, 105 (1), 23.
- Vázquez, M. A.**
- 2021, Comparison of the Casagrande and drop-cone penetrometer methods for measuring the liquid limit in Puerto Rican soils, 105 (2), 263. (RN)
- Viera-González, L.**
- 2021, Asociación entre el perfil de patógenos causantes de mastitis y prácticas de ordeño en hatos lecheros en Puerto Rico, 105 (2), 243.
- Viteri, D. M.**
- 2021, Evaluación agronómica de 15 genotipos de gandul [*Cajanus cajan* (L.) Millsp.] en Isabela y Lajas, Puerto Rico, 105 (2), 179.
- 2021, Bioensayos de insecticidas biológicos y orgánicos sintéticos en larvas del gusano de la mazorca del maíz [*Helicoverpa zea* (Boddie) (Lepidoptera: Noctuidae)], 105 (2), 203.
- Zamora-Echevarría, J.**
- 2021, Fertilization methods affecting "Tahiti" lime (*Citrus latifolia*) fruit yield and profitability, 105 (2), 163.