

INDEX TO VOLUME 99 (2015)

AUTHORS¹

J. Agric. Univ. P.R. 99 (2):187-190 (2015)

Acín, N.

2015, Use of clomazone in plantain (*Musa acuminata*), 99 (1), 59. (RN)

Acosta-Martínez, V.

2015, Soil microbial communities as affected by a commercial organic fertilizer and Sunn hemp as a cover crop in organic sweet pepper production in Puerto Rico, 99 (1), 53. (RN)

Andersen, P.

2015, Efecto de la época y tipo de sombra sobre bacterias endófitas en cafetos (*Coffea arabica*) en Puerto Rico, 99 (1), 37.

2015, Distribución espacial de cafetos (*Coffea arabica* L.) posiblemente enfermos con el encorcharamiento de la hoja causado por *Xylella fastidiosa* en Puerto Rico, 99 (2), 157.

Aponte, A.

*2015, Producción de biomasa y valor nutritivo de líneas de soya forrajera [*Glycine max* L. (Merr)] en el noroeste de Puerto Rico, 99 (1), 19.

Atienza-Ramos, P. B.

*2015, Expression of pregnancy-specific beta-1-glycoprotein, aromatase

and nitric oxide synthase in bovine sperm, 99 (1), 1.

Beaver, J.

2015, Producción de biomasa y valor nutritivo de líneas de soya forrajera [*Glycine max* L. (Merr)] en el noroeste de Puerto Rico, 99 (1), 19.

Bolaños, C.

*2015, Efecto de la época y tipo de sombra sobre bacterias endófitas en cafetos (*Coffea arabica*) en Puerto Rico, 99 (1), 37.

*2015, Distribución espacial de cafetos (*Coffea arabica* L.) posiblemente enfermos con el encorcharamiento de la hoja causado por *Xylella fastidiosa* en Puerto Rico, 99 (2), 157.

Bosques, J.

*2015, Efecto de los polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en características de importancia económica en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 87.

*2015, Segregación de polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 105.

* Senior author

/ Sole author

RN Research Note

N Notes

C&GR Cultivar and Germplasm Release

F Features

Bolaños, C.

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.

Brodbeck, B.

2015, Efecto de la época y tipo de sombra sobre bacterias endófitas en cafetos (*Coffea arabica*) en Puerto Rico, 99 (1), 37.

2015, Distribución espacial de cafetos (*Coffea arabica* L.) posiblemente enfermos con el encorcharamiento de la hoja causado por *Xylella fastidiosa* en Puerto Rico, 99 (2), 157.

Casas, A.

2015, Efecto de los polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en características de importancia económica en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 87.

2015, Segregación de polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 105.

Cianzio, D.

2015, Efecto de los polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en características de importancia económica en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 87.

2015, Segregación de polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 105.

Crespo, M.

2015, Effect of the physical form of the tropical legumes *Cratylia argentea* (Desv.) Kuntze, *Calliandra calothyrsus* Meisn., and *Leucaena leucocephala* (Lam. de Wit) on selective consumption by lambs, 98 (2), 179. (RN)

Curbelo-Rodríguez, J. E.

2015, Prevalencia de endometritis subclínica postparto en tres hatos lecheros de Puerto Rico, 99 (2), 125.

Díaz, M.

2015, Use of clomazone in plantain (*Musa acuminata*), 99 (1), 59. (RN)

Estévez de Jensen, C.

2015, Distribución espacial de cafetos (*Coffea arabica* L.) posiblemente enfermos con el encorcharamiento de la hoja causado por *Xylella fastidiosa* en Puerto Rico, 99 (2), 157.

Franqui, R. A.

2015, New records for stink bugs (Heteroptera: Pentatomidae) in Puerto Rico, 99 (2), 167.

Guzmán-Rivera, A.

*2015, Prevalencia de endometritis subclínica postparto en tres hatos lecheros de Puerto Rico, 99 (2), 125.

Jiménez-Cabán, E.

2015, Expression of pregnancy-specific beta-1-glycoprotein, aromatase and nitric oxide synthase in bovine sperm, 99 (1), 1.

*2015, Correlation of hair length and width with genetic potential for productive traits in Puerto Rican Holstein cattle, 99 (1), 13.

2015, Use of larval migration inhibition assay for the evaluation of anthelmintic resistance in dairy heifers in Puerto Rico, 99 (2), 117.

2015, Prevalencia de endometritis subclínica postparto en tres hatos lecheros de Puerto Rico, 99 (2), 125.

López-Soberal, L.

*2015, Use of larval migration inhibition assay for the evaluation of anthelmintic resistance in dairy heifers in Puerto Rico, 99 (2), 117.

Lugo-Torres, M. de L.

*2015, Use of clomazone in plantain (*Musa acuminata*), 99 (1), 59. (RN)

Macchiavelli, R.

2015, Nutrient levels associated with ecological thresholds of impairment: An approach to estimate numeric nutrient criteria for reservoirs of Puerto Rico, 99 (2), 63.

Martínez-Rodríguez, G. A.

*2015, Nutrient levels associated with ecological thresholds of impairment: An approach to estimate numeric nutrient criteria for reservoirs of Puerto Rico, 99 (2), 63.

Morales-Grajales, A.

2015, New records for stink bugs (Heteroptera: Pentatomidae) in Puerto Rico, 99 (2), 167.

Negrete, A.

*2015, Soil microbial communities as affected by a commercial organic

- fertilizer and Sunn hemp as a cover crop in organic sweet pepper production in Puerto Rico, 99 (1), 53. (RN)
- Olivares, J.**
- *2015, Tasas de siembra de Ubon Stylo (*Stylosanthes guianensis*) afectan la densidad poblacional, crecimiento y rendimiento de materia seca, 99 (2), 135.
 - *2015, Efectos de la densidad de siembra, la altura de corte y el mes de cosecha sobre el rendimiento de materia seca y contenido de proteína de Ubon Stylo, 99 (2), 147.
- Ortiz-Colón, G.**
- 2015, Use of larval migration inhibition assay for the evaluation of anthelmintic resistance in dairy heifers in Puerto Rico, 99 (2), 117.
 - 2015, Prevalencia de endometritis subclínica postparto en tres hatos lecheros de Puerto Rico, 99 (2), 125.
- Pagán-Morales, M.**
- 2015, Expression of pregnancy-specific beta-1-glycoprotein, aromatase and nitric oxide synthase in bovine sperm, 99 (1), 1.
 - 2015, Correlation of hair length and width with genetic potential for productive traits in Puerto Rican Holstein cattle, 99 (1), 13.
 - 2015, Efecto de los polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en características de importancia económica en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 87.
 - 2015, Segregación de polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 105.
 - 2015, Use of larval migration inhibition assay for the evaluation of anthelmintic resistance in dairy heifers in Puerto Rico, 99 (2), 117.
- Pérez-Alegria, L.**
- 2015, Nutrient levels associated with ecological thresholds of impairment: An approach to estimate numeric nutrient criteria for reservoirs of Puerto Rico, 99 (2), 63.
- Pérez-Martínez, H.**
- 2015, New records for stink bugs (Heteroptera: Pentatomidae) in Puerto Rico, 99 (2), 167.
- Ramos-Santana, R.**
- 2015, Tasas de siembra de Ubon Stylo (*Stylosanthes guianensis*) afectan la densidad poblacional, crecimiento y rendimiento de materia seca, 99 (2), 135.
 - 2015, Efectos de la densidad de siembra, la altura de corte y el mes de cosecha sobre el rendimiento de materia seca y contenido de proteína de Ubon Stylo, 99 (2), 147.
- Randell, P. F.**
- 2015, Effect of the physical form of the tropical legumes *Cratylia argentea* (Desv.) Kuntze, *Calliandra calothrysus* Meisn., and *Leucaena leucocephala* (Lam. de Wit) on selective consumption by lambs, 98 (2), 179. (RN)
- Riera, A.**
- 2015, Correlation of hair length and width with genetic potential for productive traits in Puerto Rican Holstein cattle, 99 (1), 13.
- Rivera, A.**
- 2015, Efecto de los polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en características de importancia económica en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 87.
 - 2015, Segregación de polimorfismos en μ -calpaína y calpastatina en ganado para carne en Puerto Rico, 99 (2), 105.
- Rodríguez, A.A.**
- *2015, Effect of the physical form of the tropical legumes *Cratylia argentea* (Desv.) Kuntze, *Calliandra calothrysus* Meisn., and *Leucaena leucocephala* (Lam. de Wit) on selective consumption by lambs, 98 (2), 179. (RN)
- Sánchez-Rodríguez, H. L.**
- 2015, Prevalencia de endometritis subclínica postparto en tres hatos lecheros de Puerto Rico, 99 (2), 125.

Santos-Flores, C. J.

2015, Nutrient levels associated with ecological thresholds of impairment: An approach to estimate numeric nutrient criteria for reservoirs of Puerto Rico, 99 (2), 63.

Segarra-Carmona, A. E.

*2015, New records for stink bugs (Heteroptera: Pentatomidae) in Puerto Rico, 99 (2), 167.

Sotomayor-Ramírez, D.

2015, Nutrient levels associated with ecological thresholds of impairment: An approach to estimate numeric nutrient criteria for reservoirs of Puerto Rico, 99 (2), 63.

Valencia-Chin, E.

2015, Producción de biomasa y valor nutritivo de líneas de soya forrajera [*Glycine max* L. (Merr)] en el noreste de Puerto Rico, 99 (1), 19.

2015, Soil microbial communities as affected by a commercial organic fertilizer and Sunn hemp as a cover crop in organic sweet pepper production in Puerto Rico, 99 (1), 53. (RN)

2015, Tasas de siembra de Ubon Stylo (*Stylosanthes guianensis*) afectan

la densidad poblacional, crecimiento y rendimiento de materia seca, 99 (2), 135.

2015, Efectos de la densidad de siembra, la altura de corte y el mes de cosecha sobre el rendimiento de materia seca y contenido de proteína de Ubon Stylo, 99 (2), 147.

Wessel-Beaver, L.

2015, Efecto de la época y tipo de sombra sobre bacterias endófitas en cafetos (*Coffea arabica*) en Puerto Rico, 99 (1), 37.

2015, Distribución espacial de cafetos (*Coffea arabica* L.) posiblemente enfermos con el encorcharamiento de la hoja causado por *Xylella fastidiosa* en Puerto Rico, 99 (2), 157.

Zapata, M.

2015, Efecto de la época y tipo de sombra sobre bacterias endófitas en cafetos (*Coffea arabica*) en Puerto Rico, 99 (1), 37.

2015, Distribución espacial de cafetos (*Coffea arabica* L.) posiblemente enfermos con el encorcharamiento de la hoja causado por *Xylella fastidiosa* en Puerto Rico, 99 (2), 157.