

Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental
Volume 26, Número 1, Janeiro de 2022

Artigos



Phosphorus fractions in Cerrado Oxisols fertilized with liquid swine wastewater

Sulamirtes S. de A. Magalhães & Oscarlina L. dos S. Weber

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p3-10

[3](#)

Ionic relationships between macronutrients and sodium in parsley under nutrient solutions prepared

Salimo M. H. Muchecua, José A. Santos Júnior, Sirleide M. de Menezes, Gerônimo F. da Silva, Lucia H.

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p11-20

[11](#)

Relationship between physiology and production of maize under different water replacements in

Franklin A. dos Anjos, Rener L. de S. Ferraz, Carlos A. V. de Azevedo, Patrícia da S. Costa, Alberto S.

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p21-27

[21](#)

Selection of F

2

RC

1

salade

Camila S. de Oliveira, Gabriel M. Maciel, Ana C. S. Siquieroli, Danilo A. Gomes, Marcos P. do C. Martin

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p28-35

[28](#)

Weather conditions favorable for agricultural spraying in Rio Grande do Sul State

Sidinei Z. Radons, Arno B. Heldwein, Jocélia R. da Silva, Atawana V. da Silva, Eduardo Schepke & Dion

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p36-43

[36](#)

Application of satellite imagery to update depth-area-volume relationships in reservoirs in the se

Marina de P. Moura, Alfredo Ribeiro Neto & Fábio A. da Costa

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p44-50

[44](#)

Production and post-harvest quality of mini-watermelon crop under irrigation management strate

Saulo S. da Silva, Geovani S. de Lima, Vera L. A. de Lima, Hans R. Gheyi, Lauriane A. dos A. Soares &

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p51-58

[51](#)

Soil water restriction and performance of soybean seeds treated with phytosanitary products

Everson R. Carvalho, Debora K. Rocha, Eusímio F. Fraga Júnior, Raquel M. de O. Pires, Thaísa F. Oliv

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p59-66

[59](#)

Mathematical modeling and thermodynamic properties in the drying of citron watermelon seeds

Daniela D. de F. Leite, Alexandre J. de M. Queiroz, Rossana M. F. de Figueirêdo, Francislaine S. dos S

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p67-74

[67](#)

Adaptability, stability and environmental stratification of genetically and nongenetically modified

Marcio Eckardt, Ila R. M. Cardoso, Núbia A. da Silva, Yolanda V. de Abreu, Flávio S. Afféri & Joenes M

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v26n1p75-81

[75](#)

* Os DOI apenas estarão disponíveis para utilização após indexação deste número na SciELO.
Para acompanhar acessem: SciELO.br.

