

Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental
Volume 21, Número 11, Novembro de 2017

Artigos



Saline water irrigation managements on growth of ornamental plants

Francisco I. F. Oliveira, Wiliانا J. F. de Medeiros, Claudivan F. de Lacerda, Antônia L. R. Neves & Davi
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p739-745

[739](#)

Influence of physical attributes and pedotransfer function for predicting water retention in manag

André C. Auler, Luiz F. Pires & Maria C. Pineda
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p746-751

[746](#)

Aggregate stability and penetration resistance after mobilization of a dystrocohesive Ultisol

Uilka E. Tavares, Mario M. Rolim, Djalma E. Simões Neto, Elvira M. R. Pedrosa, Adriana G. Magalhães
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p752-757

[752](#)

Estimation of evapotranspiration and crop coefficient of melon cultivated in protected environ

Cláudia S. Lozano, Roberto Rezende, Paulo S. L. de Freitas, Tiago L. Hachmann, Fernando A. S. Santo
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p758-762

[758](#)

Simulation of wheat biomass yield by thermal time, rainfall and nitrogen

Ana P. B. Trautmann, José A. G. da Silva, Manuel O. Binelo, Osmar B. Scremin, Ângela T. W De Mama
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p763-768

[763](#)

Spectral-temporal characterization of wheat cultivars through NDVI obtained by terrestrial senso

Carlos E. V. Cattani, Murilo R. Garcia, Erivelto Mercante, Jerry A. Johann, Marcus M. Correa & Lucas V
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p769-773

[769](#)

Erosive rainfall in Rio do Peixe Valley in Santa Catarina, Brazil: Part I - Determination of the erosio

Álvaro J. Back, Augusto C. Pola, Nilzo I. Ladwig & Hugo Schwalm
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p774-779

[774](#)

Erosive rainfall in the Rio do Peixe Valley in Santa Catarina, Brazil: Part II - Characteristics and te

Álvaro J. Back, Augusto C. Pola, Nilzo I. Ladwig & Hugo Schwalm
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p780-784

[780](#)

Hydrochemistry of alluvial aquifer in the Cobra River sub-basin

Alexandre de O. Lima, Nildo da S. Dias, Francisco P. Lima Filho, Miguel Ferreira Neto, Priscila R. do A.
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p785-790

[785](#)

Agro-economic efficiency of polycultures of arugula-carrot-lettuce fertilized with roostertree at d

Lenilton A. de A. Oliveira, Francisco Bezerra Neto, Aurélio P. Barros Júnior, Maiele L. da Silva, Ocimara
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p791-797

[791](#)

Empirical models in the description of prickly pear shoot (Nopal) drying kinetics

Emmanuel M. Pereira, Wilton P. da Silva, Josivanda P. Gomes, Cleide M. D. P. da S. e Silva, Anderson
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p798-802

[798](#)

Quality of second-crop corn according to the period between harvest and drying

José C. de Andrade, André L. D. Goneli, Cesar P. Hartmann Filho, Thalita M. S. de Azambuja & Valden

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p803-808

[803](#)

Low-cost automatic station for compost temperature monitoring

Marcelo D. L. Jordão, Kary de Paiva, Heloisa T. Firmo, Caio T. Inácio, Otto C. Rotunno Filho & Tomé de

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v21n11p809-813

[809](#)

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