

Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental
Volume 18 (Suplemento), 2014



Mecanismos fisiológicos em híbridos de citros sob estresse salino em cultivo hidropônico

Luderlândio de A. Silva, Marcos E. B. Brito, Francisco V. da S. Sá, Rômulo C. L. Moreira, Walter dos S.

[S1](#)

Nitrate: ammonium nutrition alleviates detrimental effects of salinity by enhancing photosystem

Rafael de S. Miranda, Rosilene O. Mesquita, Natanael S. Freitas, José T. Prisco & Enéas Gomes-Filho

[S8](#)

Modelagem da qualidade das águas a partir de sensoriamento remoto hiperespectral

Fernando B. Lopes, Cláudio C. F. Barbosa, Evelyn M. L. de M. Novo, Eunice M. de Andrade & Luiz C. G.

[S13](#)

Crescimento e produção do meloeiro cultivado sob diferentes níveis de salinidade e nitrogênio

Ludimilla D. A. Freitas, Vladimir B. Figueirêdo, Francisco de Q. Porto Filho, Jessyka C. da Costa & Ema

[S20](#)

Pré-condicionamento in vitro de plantas de cana-de-açúcar (*Saccharum spp.*) para tolerância ao

Gemima M. de Melo, Marta R. Barbosa, André L. de F. Dias, Lilia Willadino & Terezinha R. Camara

[S27](#)

Alocação de íons e crescimento de plantas de cajueiro anão-precoce irrigadas com água salina

Laíse F. de Araújo, Reivany E. M. Lima, Léa de O. da Costa, Ênio M. de C. Silveira & Marlos A. Bezerra

[S34](#)

Componentes de produção do girassol Embrapa 122-V2000 sob salinidade da água e adubação
Cruz R. M. Centeno, João B. dos Santos, Diego A. Xavier, Carlos A. V. de Azevedo & Hans R. Gheyi

[S39](#)

Distribuição espacial e lixiviação natural de sais em solos do Perímetro Irrigado Califórnia, em S
Ronaldo S. Resende, Julio R. A. Amorim, Marcus A. S. Cruz & Thais N. Meneses

[S46](#)

Use of threshold electrolyte concentration analysis to determine salinity and sodicity limit of irrig
Heitor R. de Menezes, Brivaldo G. de Almeida, Ceres D. G. C. de Almeida, John M. Bennett, Emanuelle

[S53](#)

Sources and doses of nitrogen in the production of sunflower plants irrigated with saline water
Reginaldo G. Nobre, Wellington B. da Sousa, Geovani S. de Lima, Hans R. Gheyi, Adaan S. Dias & Franco

[S59](#)

Uso de águas salinas como alternativa na irrigação e produção de forragem no semiárido nordeste
José L. de A. Silva, José F. de Medeiros, Samara S. V. Alves, Francisco de A. de Oliveira, Manoel J. da

[S66](#)

Isolation, bioprospecting and diversity of salt-tolerant bacteria associated with sugarcane in soil
Maria C. B. S. Leite, Andreza R. B. de Farias, Fernando J. Freire, Fernando D. Andreote, Júlia Kuklinsk

[S73](#)

Relação entre solos afetados por sais e concentração de metais pesados em quatro perímetros i
Cleyton S. M. Cunha, Fernando F. F. Hernandez, Francisco N da Silva, Maria E. O. Escobar, Diego R. M

[S80](#)

Agrupamento de solos quanto à salinidade no Perímetro Irrigado de Custódia em função do tempo

Maria B. G. S. Freire, Márcio F. A. Miranda, Emanuel E. M. Oliveira, Luís E. da Silva, Luiz G. M. Pessoa

[S86](#)