

Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental
Volume 16, Número 12, Dezembro de 2012

Manejo de Solo, Água e Planta



Phosphorus behavior on an Oxisol fertilized by phosphate alkaline biosolid and cultivated with c

Luiz C. da Silva, Luiz A. C. Lucchesi, Henrique S. Koehler & Milton C. C. Campos

DOI: 10.1590/S1415-43662012001200001

[1261](#)

Atividade microbiana em solos, influenciada por resíduos de algodão e torta de mamona

Silvia Capuani, João P. G. Rigon, Napoleão E. de M. Beltrão & José F. de Brito Neto

DOI: 10.1590/S1415-43662012001200002

[1269](#)

Resistência à penetração em Neossolo Quartzarênico submetido a diferentes formas de manejo

Idelfonso C. de Freitas, Felipe C. V. dos Santos, Ronaldo de O. Custódio Filho, Nelson R. da A Silva &

DOI: 10.1590/S1415-43662012001200003

[1275](#)

Adubação nitrogenada e idade de corte na produção de matéria seca do capim-elefante no Cerra

Rilner A. Flores, Segundo S. Urquiaga, Bruno J. R. Alves, Leonardo S. Collier, Rafael F. de Moraes & R

DOI: 10.1590/S1415-43662012001200004

[1282](#)

Produção de milho adubado residualmente com composto de lodo de esgoto e fosfato de Gafsa

Geraldo R. Zuba Junio, Reginaldo A. Sampaio, Altina L. Nascimento, João P. Carneiro, Leonardo D. T.

DOI: 10.1590/S1415-43662012001200005

[1289](#)

Tolerância de mamoneira ao herbicida pendimethalin em solos com diferentes capacidades de a

Karoliny C. Silva, Vivianny N. B. Silva, Valdinei Sofiatti, João H. Zonta, Rosiane L. S. de Lima & Humberto
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200006

[1298](#)

Produção de fitomassa em genótipos de citros submetidos a estresse hídrico na formação do po

Janivan F. Suassuna, Pedro D. Fernandes, Ronaldo do Nascimento, Ana C. M. de Oliveira, Kalyne S. A
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200007

[1305](#)

Adubação da bananeira 'Prata Anã' com diferentes doses e fontes de nitrogênio

José T. A. da Silva, Rosimeire D. Pereira & Maria G. V. Rodrigues
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200008

[1314](#)

Meteorologia e Climatologia Agrícola

Modelos univariados de séries temporais para previsão das temperaturas médias mensais de Er

Leonardo Chechi & Fábio M. Bayer
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200009

[1321](#)

Requerimento de água para irrigação do milho em Santa Catarina durante eventos La Niña

Rosandro B. Minuzzi & André Jr. Ribeiro
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200010

[1330](#)

Homogeneidade de séries climatológicas em Minas Gerais

Roziane S. dos Santos, Gilberto C. Sedyama, Robson A. Oliveira & Gabriel M. Abrahão
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200011

[1338](#)

Armazenamento e Processamento de Produtos Agrícolas

Cinética de secagem de folhas de manjeriço (*Ocimum basilicum* L.) via infravermelho

Renata C. dos Reis, Ivano A. Devilla, Diego P. R. Ascheri, Ana C. O. Servulo & Athina B. M. Souza
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200012

[1346](#)

Gestão e Controle Ambiental

El cultivo de alfalfa utilizando agua de perforación, agua residual urbana y precipitaciones

José O. Plevich, Angel R. S. Delgado, Cecilia Saroff, Juan C. Tarico, R. J. Crespi & Omar M. Barotto
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200013

[1353](#)

Biossorção de cobre utilizando-se o mesocarpo e o endocarpo da macadâmia natural e quimicamente tratada

Naiza V. Boas, Juliana Casarin, Josiane Caetano, Affonso C. Gonçalves Junior, César R. T. Tarley & D
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200014

[1359](#)

Máquinas Agrícolas

Semeadora-adubadora: Mecanismos de corte de palha e cargas verticais aplicadas

Paulo R. A. Silva, Sérgio H. Benez, Samir P. Jasper, André S. Seki, Fabrício C. Masiero & Neilor B. Riqu
DOI: 10.1590/S1415-43662012001200015

[1367](#)

Automação e Instrumentação

Desempenho de rede de sensores sem fio em casa de vegetação

Barbara Teruel, Elaine C. de S. Alves, Clerivaldo J. Roccia, Francisco J. Arnold & Leonardo L. Bravo-R

DOI: 10.1590/S1415-43662012001200016

[1374](#)