

Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental
Volume 14, Número 11, Novembro de 2010

Manejo de Solo, Água e Planta



Fitorremediação de solo contaminado com o herbicida picloram por plantas de capim pé de galinha

Renato L. de Assis, Sérgio de O. Procópio, Marcos L. do Carmo, Fábio R. Pires, Alberto Cargnelutti Filho
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100001

[1130](#)

Fertilidade do solo em pastagens cultivadas sob diferentes manejos, no noroeste do Rio de Janeiro

Leonardo M. M. Pimenta, Everaldo Zonta, Felipe C. Brasil, Lucia H. C. dos Anjos, Marcos G. Pereira & J.
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100002

[1136](#)

Nutrição mineral e extração de nutrientes de planta de milho irrigada com água salina

Geocleber G. de Sousa, Claudivan F. de Lacerda, Lourival F. Cavalcante, Francisco V. A. Guimarães, M.
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100003

[1143](#)

O relevo na interpretação da variabilidade espacial dos teores de nutrientes em folha de citros

Marisol G. A. de Leão, José Marques Júnior, Zigomar M. de Souza, Diego S. Siqueira & Gener T. Pereira
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100004

[1152](#)

Atributos físicos do solo sob diferentes preparos e coberturas influenciados pela distribuição de

Eurâimi de Q. Cunha, Luís F. Stone, José A. A. Moreira, Enderson P. de B. Ferreira & Agostinho D. Did
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100005

[1160](#)

Inoculação de variedades locais de feijão macassar com estirpes selecionadas de rizóbio

Carolina L. Vieira, Ana D. Freitas, Acácia F. Silva, Everardo V. Sampaio & Maria do S. Araújo
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100006

[1170](#)

Crescimento inicial de Acácia em condicionador formado de fibra de coco e resíduo agregante

Rômulo F. Duarte, Regynaldo A. Sampaio, Delacyr da S. Brandão Júnior, Luiz A. Fernandes & Humberto
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100007

[1176](#)

Meteorologia e Climatologia Agrícola

Comparação de metodologias de preenchimento de falhas de séries históricas de precipitação p

Luiz F. C. de Oliveira, Ana P. Fioreze, Antonio M. M. Medeiros & Mellissa A. S. Silva
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100008

[1186](#)

Desenvolvimento e simulação de um sistema avançado de controle ambiental em cultivo protegido

Carlos E. B. Romanini, Angel P. Garcia, Leonardo M. Alvarado, Nelson L. Cappelli & Claudio K. Umezuru
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100009

[1193](#)

Gestão e Controle Ambiental

Avaliação do impacto ambiental da integração lavoura-pecuária: Aspecto conservação ambiental

Caroline A. Galharte & Silvio Crestana
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100010

[1202](#)

Parâmetros biofísicos na detecção de mudanças na cobertura e uso do solo em bacias hidrográficas

Helio L. Lopes, Ana L. B. Candeias, Luciano J. O. Accioly, Maria do C. M. Sobral & Admilson P. Pacheco
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100011

[1210](#)

Separação sólido-líquido em efluentes da suinocultura

Airton Kunz, Ricardo L. R. Steinmetz & Marcelo Bortoli
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100012

[1220](#)

Mobilidade de solutos em colunas de solo com água residuária doméstica e de suinocultura

Joelma S. dos Santos, Vera L. A. de Lima, João C. F. Borges Júnior, Leda V. B. D. Silva & Carlos A. V.
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100013

[1226](#)

Comprimento das estacas e parte do ramo para formação de mudas de pinhão-manso

Rosiane L. S. de Lima, Liv S. Severino, Walter E. Pereira, Amanda M. A. de Lucena, Hans R. Gheyi & M.
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100014

[1234](#)

Automação e Instrumentação

Design and implementation of an electronic architecture for an agricultural mobile robot

Eduardo P. Godoy, Rubens A. Tabile, Robson R. D. Pereira, Giovana T. Tangerino, Arthur J. V. Porto &
DOI: 10.1590/S1415-43662010001100015

[1240](#)