

REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA DE BIOSISTEMAS

ID	TITULO	AUTORES
94	Atributos físicos e químicos do solo e produção de capim marandu em sistema integração lavoura-pecuária-floresta	Jéssica Fernanda Dias Souza; Carolina dos Santos Batista Bonini; Caroline Teodoro de Souza; Rafael Luís Sanchez Perusso; Gustavo Pavan Mateus; Gelci Carlos Lupatini; Cristiana Andrighetto
139	Atributos químicos do solo em resposta da aplicação de composto de lodo de esgoto na adubação da cultura da soja no Cerrado	Adrielle Rodrigues Prates; Bruno Gasparoti Miranda; Fernanda Ferreira Yukimitu; Jairo Candido de Matos Júnior; Paulo Zander Vieira Girão; Vitor Fernandes Perroni; Thiago Assis Rodrigues Nogueira
127	Caracterização de sedimentos depositados em mata ciliar utilizando técnica micromorfométrica	Nayana Alves Pereira; Matheus Ortega Gomes; Raquel Stucchi Boschi; Laura Fernanda Simões da Silva; Miguel Cooper
111	Crescimento inicial de clones de Eucalyptus em função da adubação de NPK	Helder Adriano de Souza da Silva; Salatiér Buzetti; Rodolfo de Niro Gazola; Gabriela Gomes Marques; Marcelo Carvalho Minhoto Teixeira Filho; Raíssa Pereira Dinalli Gazola
30	Efeitos do cultivo consorciado de sorgo de dupla aptidão com capim Paiaguás inoculado ou não com <i>Azospirillum brasilense</i> nas características físicas do solo	Isadora Nicolielo de Souza; Marcelo Andreotti; Allan Hisashi Nakao; Deyvison de Asevedo Soares; Eduardo Pontes Pechoto; Viviane Cristina Modesto; Débora Porto Barbosa da Silva
137	Índices produtivos de soja cultivada entre renques de eucalipto dispostos na orientação norte/sul	André Luiz da Silva Baia; Roberto Dias Marinho; Gisely Cristina da Silva; Amanda Bonifacio Maciel; Mateus Ribeiro Rosa; Wender Mateus Peixoto; Ernando Balbinot
10	Modelos preditivos de estoque de carbono do solo em terras pretas arqueológicas – naturais e transformadas	Renato López Noronha; Marcelo Dayron Rodrigues Soares; Camila V. Vieira Farhate; Zigomar Menezes de Souza; Stanley Robson de Medeiros Oliveria
45	Produção de forragem e composição bromatológica de <i>Urochloa decumbens</i> adubada com doses e fontes nitrogenadas com eficiência aumentada	Igor Virgilio Ribeiro; Filipe Virgilio Ribeiro; Luiz Felipe Melo dos Santos; Guilherme Constantino Meirelles; Maikon Vinicius da Silva Lira; Reges Heinrichs; Carolina dos Santos Batista Bonini
1	Respiração do solo em área de mata nativa e sistema silvipastoril no Cerrado Brasileiro	Jaqueline Bonfim de Carvalho; Alan Rodrigo Panosso; Elton Gean Araujo; Jean Carlos de Almeida Ramos; Christtiane Fernandes Oliveira; Diego dos Santos Pereira; Rafael Montanari
33	Resposta da inoculação de milho e <i>Urochloa ruziziensis</i> em consórcio intercalar	Neli Cristina Belmiro dos Santos; Gustavo Pavan Mateus; Kauê Barbaroto; Gabriel Geminiano da Silva

CULTURA AGRONOMICA		
ID	TITULO	AUTORES
138	Acúmulo de nutrientes na cultura do eucalipto em função da adubação nitrogenada	Rodolfo de Niro Gazola; Salatiér Buzetti; Marcelo Carvalho Minhoto Teixeira Filho; Raíssa Pereira Dinalli Gazola; Thiago de Souza Celestrino; Gabriela Gomes Marques
15	Componentes da produção de milho sob inoculação com <i>Azospirillum brasilense</i> e residual da adubação fosfatada	Bruno Yabuki das Dores; Marcelo Andreotti; Lourdes Dickmann; Marcelo Fernando Pereira Souza; Viviane Cristina Modesto; Allan Hisashi Nakao; Deyvison de Asevedo Soares
20	Correlação de suscetibilidade magnética com atributos do solo em Terra Preta Arqueológica cultivada no Amazonas	Sheury Celante Marques; Wildson Benedito Mendes Brito; Lucas Pereira de Oliveira; Adriana Miguel Fernando; Brendo Washington Lopes Temo; William da Silva Maciel & Thiago Abraão Reis de França
133	Crescimento e produção de <i>Tectona grandis</i> aos três anos em Integração Lavoura Floresta (ILF) em Marilac, MG	Bruna Cristina Almeida; Bruna Anair Souto Dias; Nelson Venturin; Alexandre Faria da Silva
102	Diferentes preparos de solo e doses de nitrogênio em cultivo de melancia	Humberto Sampaio de Araújo; Roberto Botelho Ferraz Branco; Gustavo Pavan Mateus; Silvia Antoniali do Carmo; Carolina Cinto de Moraes e Luis Felipe Villani Purquerio
125	Fluxo Diário Médio de GEE com aplicação de Ureia nos diferentes biomas de Mata Atlântica	Jessica Silva Rosa; Reginaldo Barboza da Silva; Taline Antunes; Marina Pedroso Carneiro; Ana Paula Packer
38	Nodulação e acúmulo de nitrogênio na soja cultivada pós-pastagem degradada e pós-soja sob diferentes doses de inoculante e adubada com nitrogênio mineral	Carlos Felipe dos Santos Cordeiro; Daniel Rodela Rodrigues; Guilherme Dias Batista; Bruno Poloto Lopes; Fábio Rafael Echer;
41	Produtividade do algodoeiro em função de doses de níquel e regulador de crescimento	Noemi Cristina de Souza Vieira; Raiana Crepaldi de Faria; Enes Furlani Junior; Amanda Pereira Paixão; Dayane Bortoloto da Silva; Mariana Moreira Melero; Mirella dos Santos Pereira
116	Rendimento de grãos de milho safrinha sob diferentes situações de irrigação e semeadura	Thayná Pereira Garcia; Allan de Marcos Lapaz; Izabella Garbeline Okuma; Arthur Bernadeli Nicolai; Alan Roger Cenerine Carvalho; Rafael Simões Tomaz, Ronaldo Cintra Lima
37	Teores de carbono em áreas de cana-de-açúcar com diferentes plantas de cobertura e sistemas de preparos de solo	Camila Viana Vieira Farhate; Zigomar Menezes de Souza; Ingrid Nehmi de Oliveira; Lenon Henrique Lovera; Euriana Maria Guimarães; Icaro Sadao Matsuda Tamashiro

COLLOQUIUM AGRARIAE

ID	TITULO	AUTORES
69	Adubação nitrogenada em cobertura no milho cultivado em fileiras simples e duplas	Lucas José Brame; Almir Salvador Neto; Flávia Constantino Meirelles; Fábio Tiraboschi Leal; Fabio Luiz Checchio Mingotte; Leandro Borges Lemos
165	Atributos do solo sob milho-safra consorciado recém-implantado I: Propriedades Químicas do Solo	Gabriel Pastore de Macedo; Lucas Augusto de Assis Moraes; Alex Figueiredo; Duan Catharino de Carvalho; Juliana Gimenes de Moraes; João Tavares Filho; Maria de Fátima Guimarães
7	Calibração de métodos de extração de potássio trocável para solos de Rondônia	Ivanildo Guilherme Henrique; Magno Batista Amorim; Daniela Souza da Silva
15	Componentes da produção de milho sob inoculação com <i>Azospirillum brasilense</i> e residual da adubação fosfatada	Bruno Yabuki das Dores; Marcelo Andreotti; Lourdes Dickmann; Marcelo Fernando Pereira Souza; Viviane Cristina Modesto; Allan Hisashi Nakao; Deyvison de Asevedo Soares
153	Componentes produtivos e fotossintéticos do arroz de terras altas em resposta á altas doses de selênio via foliar	José Victor Paro; Eduardo Henrique Marcandalli Boleta; Rafael Lawandovski Porto; Vinicius Martins Silva; Amanda Pereira Paixão; Enes Furlani Junior; André Rodrigues dos Reis
93	Distribuição do tamanho de poros em um Latossolo Vermelho em sistema de integração lavoura-pecuária após 3 anos de implantação	Rafael Luís Sanchez Perusso; Carolina dos Santos Batista Bonini; Cleiton Alexandre Silveira do Nascimento; Jéssica Fernanda Dias Souza; Gelci Carlos Lupatini; Hauan Andreozzi de Souza
92	Eficiência agrônômica da adubação de plantio com micronutrientes associada à adubação foliar nos parâmetros tecnológicos da cana-de-açúcar	Filipe Virgilio Ribeiro, Maikon Vinicius da Silva Lira, Guilherme Constantino Meirelles, Luiz Felipe Melo dos Santos, Igor Virgilio Ribeiro, Reges Heinrichs
109	Mexilhão dourado como substituto do calcário, um ensaio em solo arenoso e argiloso	Thaís Soto Boni; Loiane Fernanda Romão de Souza; Kátia Luciene Maltoni
129	Micromorfometria dos poros do solo sob sistema de preparo por canteirização	Laura Fernanda Simões da Silva; Daniel Carmignani Grisotto; Nayana Alves Pereira; Gustavo de Godoy; Miguel Cooper
6	Utilização de Plantas para Formação de Palhada para Plantio Direto do Feijão no Acre	Rogério Resende Martins Ferreira