



XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

RELAÇÃO DE TRABALHOS APROVADOS

(todas as áreas)

Apresentação dos Trabalhos:

Data: 22/11/2017 (quarta-feira)

Horário: 17h - 18h

FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS

Trabalho 001

APLICAÇÃO DE ALTA DOSE DE CALCÁRIO CALCÍTICO E DOLOMÍTICO EM SUPERFÍCIE

Anderson Lange e Marlus Eduardo Chapla

Trabalho 002

ATRIBUTOS QUÍMICOS DO SOLO E COMPONENTES DE PRODUÇÃO DO MILHO CULTIVADO EM SISTEMA COM APLICAÇÃO SUPERFICIAL DE CALCÁRIO

Marcos Vinicius Chapla, Marlus Eduardo Chapla e Anderson Lange

Trabalho 003

CALAGEM SUPERFICIAL E INCORPORADA E SUA INFLUÊNCIA NA PRODUTIVIDADE DO MILHO SAFRINHA AO LONGO DE CINCO ANOS

Fábio Benedito Ono, Claudinei Kappes, Leandro Zancanaro e Táimon Diego Semler

Trabalho 004

DOSES DE CALCÁRIO CALCÍTICO E DOLOMÍTICO FINAMENTE MOÍDO E SEU EFEITO NA MORFOLOGIA DA PLANTA DE MILHO CULTIVADO EM VASOS

Fabiano Bernardo Matos, Jonnas de Marchi, Rafael Alanis Clemente, Anderson Lange e Rogério Alessandro Faria Machado

Trabalho 005

DOSES E GRANULOMETRIA DE CALCÁRIO CALCÍTICO NO CULTIVO PROTEGIDO DE MILHO

William Buratto, Joaquim Pedro de Lima, Murilo Campos Pereira, Marcos Vinicius Chapla, Claudison José da Silva, Anderson Lange e Rogério Alessandro Faria Machado

Trabalho 006

RELAÇÕES DE CÁLCIO E MAGNÉSIO NO DESEMPENHO PRODUTIVO DO MILHO EM CASA DE VEGETAÇÃO

Claudison José da Silva, Marcos Vinicius Chapla, Felipe Augusto Diel, William Buratto, Amauri Balbino Ferreira Junior, Anderson Lange e Rogério Alessandro Faria Machado

Trabalho 007

RELAÇÕES DE CÁLCIO E MAGNÉSIO NO DESENVOLVIMENTO DO MILHO E CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS DO SOLO

Marcos Vinicius Chapla, Felipe Augusto Diel, Amauri Balbino Ferreira Junior, Joaquim Pedro de Lima, Anderson Lange e Rogério Alessandro Faria Machado

Trabalho 008

COMPONENTES DA PRODUTIVIDADE DO MILHO SAFRINHA EM FUNÇÃO DE DOSES DE GESSO AGRÍCOLA

Vanessa Alberico Amorim, Rogério Alessandro Faria Machado, Ivan Vilela Andrade Fiorini, Guilherme Klein Joanella e Cassiano Spaziani Pereira

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 009

DOSES DE GESSO AGRÍCOLA E PARÂMETROS MORFOLÓGICOS DO MILHO SAFRINHA

Vanessa Alberico Amorim, Rogério Alessandro Faria Machado, Ivan Vilela Andrade Fiorini, Guilherme Klein Joanela e Cassiano Spaziani Pereira

Trabalho 010

EFEITO RESIDUAL DA GESSAGEM E ADUBAÇÃO FOSFATADA NO MILHO SAFRINHA: COMPONENTES DE PRODUÇÃO

Magno Gonçalves Braz, Simério Carlos Silva Cruz, Héilton de Oliveira Resende, Alex Oliveira Smaniotto e Carla Gomes Machado

Trabalho 011

EFEITO RESIDUAL DA GESSAGEM E ADUBAÇÃO FOSFATADA NO MILHO SAFRINHA: COMPONENTES MORFOLÓGICOS E DE PRODUÇÃO

Alex Oliveira Smaniotto, Simério Carlos Silva Cruz, Magno Gonçalves Braz, Héilton de Oliveira Resende e Darly Geraldo de Sena Junior

Trabalho 012

EFEITO RESIDUAL DO GESSO AGRÍCOLA E DA ADUBAÇÃO FOSFATADA NO MILHO SAFRINHA

Héilton de Oliveira Resende, Simério Carlos Silva Cruz, Magno Gonçalves Braz, Alex Oliveira Smaniotto, Darly Geraldo de Sena Júnior e Carla Gomes Machado

Trabalho 013

DESENVOLVIMENTO DE HÍBRIDOS DE MILHO NA SAFRINHA EM FUNÇÃO DE FONTES DE NITROGÊNIO E LOCAIS DE CULTIVO

Ingrid Maressa Hungria de Lima e Silva, Wilian Henrique Diniz Buso, Laidson Alves Leão Junior e Helber Garcez Matos

Trabalho 014

DOSES DE NITROGÊNIO EM COBERTURA NO MILHO SAFRINHA, FONTES E MODOS DE APLICAÇÃO DE FÓSFORO EM SISTEMA DE SUCESSÃO COM SOJA NO ESTADO DO MATO GROSSO

Aildson Pereira Duarte e Claudinei Kappes

Trabalho 015

DOSES E FONTES DE NITROGÊNIO EM COBERTURA NO MILHO SAFRINHA

Douglas de Castilho Gitti, André Luis Faleiros Lourenção, José Fernando Jurca Grigolli, Alex Marcel Melotto e André Ricardo Bezerra

Trabalho 016

ÉPOCA DE APLICAÇÃO DO NITROGÊNIO EM MILHO SAFRINHA NO MATO GROSSO E EM SÃO PAULO

Claudinei Kappes, Aildson Pereira Duarte, Táimon Diego Semler e Fábio Benedito Ono

Trabalho 017

PRODUTIVIDADE DE GRÃOS DE MILHO SAFRINHA EM FUNÇÃO DE DOSES DE NITROGÊNIO EM COBERTURA EM NOVA MUTUM - MT

Evandro Luiz Schoninger, Hugo Raasch, Rafael Noetzold, Daniela da Costa Vaz e Jéssica Dias da Silva

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 018

RESPOSTA DE HÍBRIDOS DE MILHO AO NITROGÊNIO EM COBERTURA

Douglas de Castilho Gitti, André Luis Faleiros Lourenção, José Fernando Jurca Grigolli, Alex Marcel Melotto e André Ricardo Bezerra

Trabalho 019

NITROGÊNIO MINERAL E BIOLÓGICO APLICADO NA SOJA E SEUS EFEITOS RESIDUAIS SOBRE A PRODUTIVIDADE DO MILHO SAFRINHA

Adriel Rafael Rigotti, Giulia Maria Basso, Joaquim Pedro de Lima, Franciele Caetano Sampaio, Matheus Bortolanza Soares, Mario Henrique Lago e Cassiano Spanziani Pereira

Trabalho 020

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS E PRODUTIVIDADE DE MILHO SAFRINHA EM FUNÇÃO DE DOSES DE NITROGÊNIO E POTÁSSIO EM COBERTURA

Willian Buratto, Juliano Fumagalli e Rogério Alessandro Faria Machado

Trabalho 021

RESPOSTA DO MILHO SAFRINHA À ADUBAÇÃO NITROGENADA E POTÁSSICA EM DIFERENTES ÉPOCAS DE SEMEADURA

Arquimedes Liberal Barboza de Oliveira, Arlan Alves Lourenço, João Henrique Oliveira Cornacini, Celso Henrique Foz, Juliana Soupinski, Anderson Alberto Cocco e Olavo Correa da Silva

Trabalho 022

ADUBAÇÃO FOSFATADA RESIDUAL EM MILHO SAFRINHA

Patricia Haas, Aildson Pereira Duarte e Claudinei Kappes

Trabalho 023

AVALIAÇÃO DO MILHO SAFRINHA SOB DOIS NÍVEIS DE ADUBAÇÃO EM SETE LAGOAS - MG

Tatiane Renata de Souza Moreira, Lorena Martins Brandão, Iran Dias Borges, Douglas Graciel dos Santos, Samuel Henrique Pereira Costa, Jéssica Maria Nunes Queiroz e Luanna Luiza Barbosa Morais

Trabalho 024

TEORES FOLIARES DE MACRONUTRIENTES EM MILHO SAFRINHA EM FUNÇÃO DA ÉPOCA DE SEMEADURA E ADUBAÇÃO, EM RIO VERDE – GO

Denize Carvalho Martins, Eduardo de Paula Simão, José Paulo da Costa Ferreira, Miguel Marques Gontijo Neto, Álvaro Vilela de Resende, Emerson Borghi e João Carlos Cardoso Galvão

FISIOLOGIA VEGETAL

Trabalho 025

APLICAÇÃO DE AMINOÁCIDOS EM PLANTAS DE MILHO SAFRINHA SOB DÉFICIT HÍDRICO

Jhon Wesley Soares Rodrigues, Anísio da Silva Nunes e Fabiano Gonçalves Schirmer

Trabalho 026

APLICAÇÃO FOLIAR DE BIOESTIMULANTE EM HÍBRIDOS DE MILHO COM E SEM DÉFICIT HÍDRICO

Marcella de Siqueira Almeida, Anísio da Silva Nunes e Rayanna Rodrigues Casagrande

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 027

DIFERENÇA ENTRE TEMPERATURA FOLIAR E TEMPERATURA DO AR COMO INDICADOR DE DÉFICIT HÍDRICO EM DIFERENTES HÍBRIDOS DE MILHO

Francielly Franco Greter, Anísio da Silva Nunes e Rayanna Rodrigues Casagrande

Trabalho 028

EFICIÊNCIA FOTOSSINTÉTICA E PRODUTIVIDADE DE MILHO SAFRINHA EM ARRANJOS DE PLANTAS

Priscila Akemi Makino, Ricardo Fachinelli, Thais Stradioto Melo e Gessi Ceccon

Trabalho 029

RESPOSTAS FISIOLÓGICAS DO MILHO SAFRINHA A DIFERENTES ESPAÇAMENTOS ENTRELINHAS

Anísio da Silva Nunes, André Luis Faleiros Lourenção e Luiz Carlos Ferreira de Souza

FITOSSANIDADE

Trabalho 030

ADIÇÃO DE FUNGICIDAS PROTETORES E TRIAZOIS NO CONTROLE DE FERRUGEM POLISSORA E SEUS EFEITOS NA PRODUTIVIDADE DE MILHO SAFRINHA

Alana Tomen, Ivan Pedro de Araújo Junior e Andressa Marcon Gasperini

Trabalho 031

APLICAÇÃO DE FUNGICIDAS PARA O CONTROLE DE MANCHA BRANCA EM DIFERENTES ESTÁDIOS DE DESENVOLVIMENTO DO MILHO SAFRINHA

Tiago Madalosso, Renan Teston e Fernando Favero

Trabalho 032

AVALIAÇÃO DE EFICIÊNCIA DE FUNGICIDAS PROTETORES PARA O CONTROLE DE DOENÇAS NO MILHO SAFRINHA

Larissa Alves de Castro Jocarelli Rossini, Gizelly Santos, Francisco de Assis Rolim Pereira, Juliano Ribeiro Deimiro e Fábio de Barros Reis

Trabalho 033

AVALIAÇÃO DE FUNGICIDAS PARA O CONTROLE DE MANCHA BRANCA NO MILHO SAFRINHA

Tiago Madalosso, Renan Teston e Fernando Favero

Trabalho 034

AVALIAÇÃO DE FUNGICIDAS SISTÊMICOS E PROTETORES NO CONTROLE DA *Puccinia polysora* UNDERW NO MILHO SAFRINHA

Alana Tomen, Ivan Pedro de Araújo Júnior e Charles Vanderlei Koch

Trabalho 035

EFICÁCIA DE FUNGICIDAS NO CONTROLE DE DOENÇAS FOLIARES DO MILHO SAFRINHA EM CONDIÇÕES DE CAMPO

Alfredo Riciere Dias, Edson Pereira Borges, Nathana Cruz Krug, Izabela Rodrigues Sanches, Suzany Santos de Moura e Luis Guilherme Gonçalves da Costa

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 036

INFLUÊNCIA DA APLICAÇÃO DE FUNGICIDAS NA OCORRÊNCIA DE GRÃOS ARDIDOS EM HÍBRIDOS DE MILHO SAFRINHA EM MATO GROSSO DO SUL

José Fernando Jurca Grigolli, Mirian Maristela Kubota Grigolli, André Luis Faleiros Lourenção, Douglas de Castilho Gitti, Juliana Simonato, Alex Marcel Melotto e André Ricardo Gomes Bezerra

Trabalho 037

MOMENTO DA PULVERIZAÇÃO DE FUNGICIDA NO CONTROLE DE *Cercospora zae-maydis* E *Phaeosphaeria maydis* DO MILHO SAFRINHA

Alfredo Riciere Dias, Edson Pereira Borges, Nathana Cruz Krug, Izabela Rodrigues Sanches, Suzany Santos de Moura e Luiz Marcel Martins Rodrigues

Trabalho 038

PRODUTIVIDADE DE MILHO SAFRINHA COM E SEM APLICAÇÃO FOLIAR DE FUNGICIDA

Agilio Antonio da Silva Neto, Thais Stradioto Melo, Ricardo Fachinelli, Renato Albuquerque da Luz e Gessí Ceccon

Trabalho 039

CONTROLE DE FERRUGEM POLYSORA (*Puccinia polysora* UNDERW) NA CULTURA DO MILHO EM FUNÇÃO DO NÚMERO DE APLICAÇÕES DE FUNGICIDAS

Ivan Pedro de Araújo Junior, Alana Tomen e Romildo Martins Pacheco

Trabalho 040

QUEIMA FOLIAR POR GEADA EM CULTIVARES DE MILHO SAFRINHA

Caio de Freitas Tonon e Aildson Pereira Duarte

Trabalho 041

USO DE ISOLADOS DE *Trichoderma* spp. NO BIOCONTROLE DE *Curvularia* spp. IN VITRO

Wesley Buratto, Willian Buratto, Grace Queiroz David, Adriana Sorato, Lucas Wenzel, Eduardo Henrique e Vitor Guermandi

Trabalho 042

CONTROLE DO PERCEVEJO-BARRIGA-VERDE *Dichelops melacanthus* (DALLAS, 1851) (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE) EM PLANTE-APLIQUE NO MILHO SAFRINHA

José Fernando Jurca Grigolli, Mirian Maristela Kubota Grigolli, André Luis Faleiros Lourenção, Douglas de Castilho Gitti, Juliana Simonato, Alex Marcel Melotto e André Ricardo Gomes Bezerra

Trabalho 043

DANOS OCASIONADOS POR *Spodoptera frugiperda* E *Dichelops melacanthus* EM HÍBRIDOS DE MILHO SAFRINHA NO ESTADO DE SÃO PAULO

Marcos Doniseti Michelotto, Maycon Ferraz, Cíntia Michele Ferreira Mendes, Antonio Lucio Mello Martins, Rodolfo da Silveira Pivaro e Aildson Pereira Duarte

Trabalho 044

DANOS DE LAGARTA DO CARTUCHO E LAGARTA DA ESPIGA EM HÍBRIDOS DE MILHO NA SAFRA E NA SAFRINHA EM SETE LAGOAS – MG

Michel Anderson Silva Lourenço, Iran Dias Borges, Julliana Borges Morato, José Francisco Braga Neto, Cleidiane Alves da Silva e Jéssica Maria Nunes Queiroz

Trabalho 045

EFICÁCIA DE INSETICIDAS PARA O CONTROLE DE *Spodoptera frugiperda* (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE) NO MILHO SAFRINHA

Lúcia Madalena Vivan, Lennis Afraire Rodrigues e Márcio Barreira

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 046

EFICIÊNCIA DE DIFERENTES TECNOLOGIAS DE MILHO Bt PARA O CONTROLE DE *Spodoptera frugiperda* (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE)

Lúcia Madalena Vivan, Lennis Afraire Rodrigues e João Fernando de Freitas

Trabalho 047

TRATAMENTO DE SEMENTES COM INSETICIDAS NO CONTROLE DE PRAGAS INICIAIS EM MILHO SAFRINHA

Anísio da Silva Nunes, Roberta Alves Gomes e Fabiano Gonçalves Schirmer

Trabalho 048

EFICIÊNCIA NO CONTROLE DE INSETOS COM TRATAMENTOS DE SEMENTES EM MILHO

Felipe Ceccon, Renato Albuquerque da Luz, Hadassa Kathyuci Antunes de Abreu, Rozangela Vieira Schneider, Leandro Escobar Dalarosa, Jonatan Antunes de Brum Lopes e Murilo Henrique Bitencort de Lima

Trabalho 049

LEVANTAMENTO ENTOMOLÓGICO EM PLANTAS DE COBERTURA EM ÁREA DE MILHO SAFRINHA

Julliana Borges Morato, Ivan Cruz, Iran Dias Borges, Ana Luisa Gangana de Castro, Jacson Antunes Almeida Machado, Lorena Martins Brandão e Pedro Augusto Silva Fernandes

Trabalho 050

AVALIAÇÃO DE HÍBRIDOS INTERPOPULACIONAIS E POPULAÇÕES DE MILHO QUANTO À RESISTÊNCIA AOS ENFEZAMENTOS

Daniel Sarto Rocha, André Luís Bombonato de Oliveira, Maria Elisa Ayres Guidetti Zagatto Paterniani, Eduardo Sawazaki, Paulo Boller Gallo, Aildson Pereira Duarte e Haiko Enok Sawazaki

Trabalho 051

INCIDÊNCIA DE ENFEZAMENTO E DANOS À PRODUTIVIDADE DE CULTIVARES SUPERPRECOSES DE MILHO SAFRINHA NO ESTADO DE SÃO PAULO

Gisèle Maria Fantin, Aildson Pereira Duarte, Danilo Rafaldini Desuó, Wilson Luiz Strada, Haiko Enok Sawazaki, Paulo Boller Gallo e Rogério Soares de Freitas

Trabalho 052

INOCULAÇÃO COM *Azospirillum brasilense* E BIOATIVADOR: INCIDÊNCIA DE ENFEZAMENTO E PRODUTIVIDADE EM MILHO SAFRINHA

Guilherme Xavier Lúcio dos Santos, Marcos Doniseti Michelotto, Paulo Sérgio Cordeiro Junior, Everton Luís Finoto, Angela Cristina Bieras Fecchi e Aildson Pereira Duarte

Trabalho 053

RESISTÊNCIA DE CULTIVARES PRECOSES DE MILHO SAFRINHA AO ENFEZAMENTO E À RISCA E EFEITO NA PRODUTIVIDADE NO ESTADO DE SÃO PAULO

Gisèle Maria Fantin, Aildson Pereira Duarte, Danilo Rafaldini Desuó, Paulo Boller Gallo, Marcos Michelotto, Rogério Soares de Freitas e Fernando Bergantini Miguel

Trabalho 054

COMPORTEAMENTO DE HÍBRIDOS DE MILHO A *Meloidogyne javanica*

Tania de Fátima Silveira dos Santos, Rayane Gabriel da Silva, Mickael Bruno Saraiva da Silva, Lucas Queiroz Ribeiro, Euciene Pinto de Moraes, Rodrigo Castro Schimoller e Tamiris Silva dos Santos

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 055

REAÇÃO DE HÍBRIDOS DE MILHO AO NEMATOIDE *Meloidogyne incognita*

Rayane Gabriel da Silva, Tania de Fátima Silveira dos Santos, Douglas Coradini, Mickael Bruno Saraiva da Silva, Lucas Queiroz Ribeiro, Tamiris Silva dos Santos e Stallony Stefano Samaniego Sousa Silva

Trabalho 056

ALTERNATIVAS DE CONTROLE QUÍMICO NA DESSECAÇÃO DE LOSNA BRANCA (*Parthenium hysterophorus*) EM PRÉ-SEMEADURA DO MILHO

Raiane Vaz Maciel, Julliana Borges Morato, Wilton Tavares da Silva, Isabela Goulart Custódio, Décio Karam e Alexandre Ferreira da Silva

Trabalho 057

ALTERNATIVAS DE HERBICIDAS NO CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS EM PÓS-EMERGÊNCIA NA CULTURA DO MILHO

Vitor Abreu Padrão, Wilton Tavares da Silva, Daiane Luiz Gonçalves, Isabela Poliane Lidório, Jéssica Belmonte Dias Oliveira, Décio Karam e Alexandre Ferreira da Silva

Trabalho 058

EFEITO DE DOSES DE DICLOSULAM NA CULTURA DO MILHO

Afonso Frade Canuto, Felipe Matheus Santos e Souza e Leonardo José Petean Gomes

Trabalho 059

MITO OU VERDADE SOBRE O EFEITO CARRYOVER DO HERBICIDA DICLOSULAM NO MILHO SAFRINHA

Paulo César Timossi, Heitor Franco de Sousa, Dênio Celestino Gonçalves, Alex Souza Chaga, Pedro Henrique Cabral Faria, Camilla Fernandes Oliveira e Suzete Fernandes Lima

FITOTECNIA

Trabalho 060

CARACTERIZAÇÃO DO MANEJO EM MILHO SAFRINHA NA REGIÃO DE SORRISO – MT

Thiago Rodrigues Catapatti, Cassiano Spaziani Pereira e André Carlesso

Trabalho 061

LEVANTAMENTO DE ÁREA CULTIVADA, SEMEADURA E ADUBAÇÃO NO MILHO SAFRINHA NA REGIÃO DE SORRISO – MT

Thiago Rodrigues Catapatti, Cassiano Spaziani Pereira e André Carlesso

Trabalho 062

AVALIAÇÃO DE CULTIVARES DE MILHO SAFRINHA NA REGIÃO PAULISTA DO MÉDIO PARANAPANEMA EM 2016 E 2017

Aildson Pereira Duarte, Eduardo Sawazaki, Gisèle Maria Fantin, Vera Lúcia Nishijima Paes de Barros, Edimilson Alves de Mello e Rita de Cássia Piedade

Trabalho 063

DESEMPENHO DE CULTIVARES DE MILHO DE BAIXO CUSTO DE SEMENTES NA SAFRINHA 2016

Bruna Lopes Mariz, Lauro José Moreira Guimarães, Karla Jorge da Silva, Walter Fernandes Meirelles, Flavio Dessaune Tardin, Altair Toledo Machado e Denize Carvalho Martins

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 064

DESEMPENHO DE HÍBRIDOS DE MILHO CULTIVADOS NA SAFRINHA EM DOIS MUNICÍPIOS DO ESTADO DE GOIÁS

Ingrid Maressa Hungria de Lima e Silva, Wilian Henrique Diniz Buso, Laidson Alves Leão Junior e Leandro Lopes Gomes

Trabalho 065

PRODUTIVIDADE DE VARIEDADES DE MILHO SAFRINHA NA REGIÃO DE DOURADOS - MS

Agilio Antonio da Silva Neto, Thais Stradioto Melo, Priscila Akemi Makino, Renato Albuquerque da Luz, Lauro José Moreira Guimarães e Gessi Ceccon

Trabalho 066

REDE DE VALIDAÇÃO DE HÍBRIDOS DE MILHO SAFRINHA 2017 EM MATO GROSSO DO SUL

André Luis Faleiros Lourenção, André Ricardo Gomes Bezerra, Douglas de Castilho Gitti, José Fernando Jurca Grigolli, Alex Marcel Melotto e Thiago da Silva Romeiro

Trabalho 067

DESEMPENHO FORRAGEIRO DE HÍBRIDOS DE MILHO NA SAFRINHA SOB DIFERENTES NÍVEIS TECNOLÓGICOS

Fernanda Alves Gomes, Paula Daniele Parreira de Assis, Iran Dias Borges, Paula Cordeiro e Cardoso, Michel Anderson Silva Lourenço, Lorena Martins Brandão e Vivianne Paulino Vasconcelos Costa

Trabalho 068

ÉPOCAS DE SEMEADURA DE MILHO NA REGIÃO NORTE DE MATO GROSSO

Franciele Caetano Sampaio, Matheus Bortolanza Soares, Joaquim Pedro de Lima, Adriel Rafael Rigotti, Giulia Maria Basso, Ezequiel Giese e Cassiano Spanziani Pereira

Trabalho 069

PRODUTIVIDADE DE MILHO EM DIFERENTES ÉPOCAS DE SEMEADURA NA REGIÃO NORTE DE MATO GROSSO

Matheus Bortolanza Soares, Cassiano Spaziani Pereira, Joaquim Pedro de Lima, Adriel Rafael Rigotti, Franciele Caetano Sampaio, Giulia Maria Basso e Ezequiel Giese

Trabalho 070

STAY GREEN, ACÚMULO E PARTICIPAÇÃO DE MASSA SECA EM HÍBRIDOS DE MILHO SAFRINHA

Kelli da Silva Ribeiro, Patricia Haas e Aildson Pereira Duarte

Trabalho 071

PRODUTIVIDADE DO MILHO SAFRINHA EM DIFERENTES ESPAÇAMENTOS ENTRELINHAS

Anísio da Silva Nunes, André Luis Faleiros Lourenção e Luiz Carlos Ferreira de Souza

Trabalho 072

PROFUNDIDADE DE RAÍZES DE MILHO SAFRINHA EM SUCESSÃO COM SOJA EM TRÊS SISTEMAS DE CULTIVOS NO NORTE DO PARANÁ

Evandro João Rodrigues, Paulo Henrique Caramori, Heverly Morais e Rodolfo Bianco

Trabalho 073

MANEJO DE PLANTAS DANINHAS NA SUCESSÃO SOJA-MILHO SAFRINHA

Thais Stradioto Melo, Renato Albuquerque da Luz, Priscila Akemi Makino e Gessi Ceccon

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 074

MATOCOMPETIÇÃO EM HÍBRIDOS DE MILHO CULTIVADOS EM SAFRINHA

Fernando Henrique Ferreira, Daniela Barbosa Marques, Dênio Celestino Gonçalves, Sálua da Silva Cares, Jaqueline Nogueira Silva, Raimunda Orineide Barros de Araújo e Paulo César Timossi

Trabalho 075

DOSES DE BIOESTIMULANTE NO CULTIVO DE MILHO SAFRINHA

Gabriel Bressiani Melo, Christiano Lima Lobo de Andrade, Alessandro Guerra da Silva, Gabriel Gonçalves Costa Siqueira, Guilherme Américo Gonçalves e Rafael Lopes Santos Rodrigues

Trabalho 076

EFEITO DA INOCULAÇÃO DE *Azospirillum brasilense* NO MILHO SAFRINHA

João Pedro Kroling Ramos, Winy Louise da Silva Carvalho, Virgínia Helena de Azevedo, Patrícia Helena de Azevedo, Luciana Alves Martins, Fabrício Copetti Dambrós e André Luiz Klein

Trabalho 077

PRODUTIVIDADE DE MILHO SAFRINHA COM *Azospirillum* NAS SEMENTES EM SOLO ARENOSO

Ricardo Fachinelli, Renato Albuquerque da Luz, Thaís Stradioto Melo, Agílio Antonio da Silva Neto e Gessí Cecon

Trabalho 078

CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS DE MINIMILHO EM RESPOSTA À INOCULAÇÃO COM *Azospirillum brasilense* ASSOCIADA À ADUBAÇÃO NITROGENADA NA SAFRINHA NO NOROESTE DO PARANÁ

Murilo Fuentes Pelloso, Pedro Soares Vidigal Filho, Ivanir João Bennemann Formehl, João Henrique Giacomini Giotti, Marcelo Henrique Suk, Ivan Ramão Miranda Freitas e Heitor José Rohling

Trabalho 079

DESEMPENHO AGRONÔMICO DO MINIMILHO EM FUNÇÃO DA INOCULAÇÃO COM *Azospirillum brasilense* ASSOCIADA À ADUBAÇÃO NITROGENADA NA SAFRINHA NO NOROESTE DO PARANÁ

Murilo Fuentes Pelloso, Pedro Soares Vidigal Filho, Marcelo Henrique Suk, Alberto Yuji Numoto, Ivan Ramão Miranda Freitas, João Henrique Giacomini Giotti e Alex Henrique Tiene Ortiz

Trabalho 080

EFEITOS DA INOCULAÇÃO COM *Azospirillum brasilense* ASSOCIADA À ADUBAÇÃO NITROGENADA NO TEOR FOLIAR DE NITROGÊNIO E DE PROTEÍNA EM ESPIGUETAS DE MINIMILHO

Murilo Fuentes Pelloso, Pedro Soares Vidigal Filho, João Henrique Giacomini Giotti, Alberto Yuji Numoto, Alex Henrique Tiene Ortiz, Marcelo Henrique Suk e Ivanir João Bennemann Formehl

Trabalho 081

PARTICIPAÇÃO DE ESPIGA NA MASSA SECA DE HÍBRIDOS DE MILHO DESTINADOS À SILAGEM, CULTIVADOS NA REGIÃO CENTRAL DE MINAS GERAIS

Samuel Henrique Pereira Costa, Douglas Graciel dos Santos, Iran Dias Borges, Rhenan Lima Tomaz Duarte, Luanna Luiza Barboza Moraes, Jéssica Maria Nunes Queiroz e Priscilla do Nascimento

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 082

POTENCIAL FORRAGEIRO DE TIPOS DE MILHOS ESPECIAIS EM SEMEADURA EXTEMPORÂNEA NA REGIÃO DE SETE LAGOAS - MG

Iran Dias Borges, Lorena Martins Brandão, Tatiane Renata de Souza Moreira, Naia Thais Alves da Silva, Paula Cordeiro e Cardoso, Jéssica Maria Nunes Queiroz e Luanna Luiza Barbosa Moraes

Trabalho 083

PRODUÇÃO DE MILHO VERDE NA SAFRA E NA SAFRINHA EM SETE LAGOAS – MG

Vivianne Paulino Vasconcelos Costa, Michel Anderson Silva Lourenço, Iran Dias Borges, José Francisco Braga Neto, Jacson Antunes Almeida Machado e Luanna Luiza Barboza Moraes

Trabalho 084

PRODUÇÃO EXTEMPORÂNEA DE MINIMILHO EM SETE LAGOAS - MG

Roger Antonio Souza de Paula, Lorena Martins Brandão, Kelson Willian de Oliveira, Iran Dias Borges, Tatiane Renata de Souza Moreira e Michel Anderson Silva Lourenço

SISTEMAS INTEGRADOS

Trabalho 085

DESEMPENHO DO MILHO SAFRINHA CONSORCIADO COM DIFERENTES DENSIDADES DE *Crotalaria ochroleuca* E DA SOJA EM SUCESSÃO

Eduardo Megier de Ramos e Edison Ulisses Ramos Junior

Trabalho 086

MILHO SAFRINHA CONSORCIADO COM DIFERENTES DENSIDADES DE *Crotalaria ochroleuca* EM DOIS ANOS AGRÍCOLAS

Edison Ulisses Ramos Junior, Eduardo Megier de Ramos, Luana Manoela Konzen e Flavio Dessaune Tardin

Trabalho 087

PRODUTIVIDADE DE GRÃOS DE MILHO EM CONSÓRCIO COM *Crotalaria spectabilis* NA SAFRINHA DE DOIS ANOS AGRÍCOLAS

Edison Ulisses Ramos Junior, Eduardo Megier de Ramos, Luana Manoela Konzen e Flávio Dessaune Tardin

Trabalho 088

PARÂMETROS FITOMÉTRICOS DE MILHO SAFRINHA EM CONSÓRCIO COM CAPIM-PIATÃ CULTIVADO SOB DIFERENTES NÍVEIS DE SOMBREAMENTO

Georgio Martins Moreira, Valéria Ana Corvalã dos Santos, Roberto Giolo de Almeida, Joadil Gonçalves de Abreu, Danielly Xenxen Ferreira, Viviane da Silva Tele e Naiara Angelina Nicoletti

Trabalho 089

PRODUTIVIDADE DO MILHO SAFRINHA EM SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA

Vinicius Marchioro, Hugo Miranda Faria, David Cantieri Rodrigues, Tércio Trevizani, Fernando Oliveira Franco e José Eduardo Corá

Trabalho 090

MILHO SAFRINHA E FORRAGEIRAS PERENES PARA ALIMENTAÇÃO DE ANIMAIS

Renato Albuquerque da Luz, Thaís Stradioto Melo, Ricardo Fachinelli, Agílio Antônio da Silva Neto, Marciana Retore e Gessi Cecon

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

MELHORAMENTO VEGETAL

Trabalho 091

ADAPTABILIDADE E ESTABILIDADE DE HÍBRIDOS PRÉ-COMERCIAIS DE MILHO POR DIFERENTES METODOLOGIAS EM QUATRO AMBIENTES NO ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL

Géssica Tais Zanetti, Maria Heloisa Moreno Julião, Euriann Lopes Marques Yamamoto, Gabriele Bezerra Diolindo da Silva, Joyce Castro Xavier, Leonardo de Assis Lopes e Livia Maria Chamma Davide

Trabalho 092

AVALIAÇÃO E DIVERGÊNCIA GENÉTICA DE LINHAGENS PARCIALMENTE ENDOGÂMICAS PARA EFICIÊNCIA NO USO DE NITROGÊNIO EM MILHO

André Carlesso, Wesley Souza Prado, Thiago Rodrigues Catapatti e Manoel Carlos Gonçalves

Trabalho 093

COMPORTAMENTO AGRONÔMICO E GANHOS POR SELEÇÃO EM HÍBRIDOS EXPERIMENTAIS DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SAFRINHA

Silvimar Alves Guimarães, Roberto dos Santos Trindade, Lauro José Moreira Guimarães, Paulo Evaristo de Oliveira Guimarães, Walter Fernandes Meirelles, Cleso Antônio Patto Pacheco e Flávio Dessaune Tardin

Trabalho 094

DESEMPENHO DE HÍBRIDOS TOP CROSSES DE LINHAGENS S3 DE MILHO

Bruna Elaine de Almeida Silva, Edésio Fialho dos Reis e Jefferson Oliveira Silva

Trabalho 095

PARÂMETROS GENÉTICOS EM PROGÊNIES DE MEIOS-IRMÃOS DE MILHO NA AUSÊNCIA DE ADUBAÇÃO NITROGENADA

Joyce Castro Xavier, Wesley Souza Prado, Gabriela Aparecida Almeida Amorim, Gabriele Bezerra Diolindo da Silva, Isabela Neves, Manoel Carlos Gonçalves e Livia Maria Chamma Davide

Trabalho 096

PROGRESSO GENÉTICO EM PROGÊNIES DE MEIOS-IRMÃOS DE MILHO NA AUSÊNCIA DE ADUBAÇÃO NITROGENADA

Leonardo de Assis Lopes, Wesley Souza Prado, Gabriele Berno Oliveira, Beatriz de Oliveira Teixeira, José Leonardo da Silva, Manoel Carlos Gonçalves e Livia Maria Chamma Davide

Trabalho 097

VARIABILIDADE GENÉTICA EM LINHAGENS S₅ DE MILHO

Luiz Antonio Assis Lima, Samuel Silva Souza, Murilo Bitencort de Lima, Gabriela Aparecida Amorim, Joyce Castro Xavier, Isabela Neves e Livia Maria Chamma Davide

PÓS-COLHEITA

Trabalho 098

EFEITO DA RADIAÇÃO SOLAR DIRETA NA QUALIDADE DE GRÃOS DO MILHO

Briny Jussara Isotton, Fernando Mendes Botelho, Sílvia de Carvalho Campos Botelho e Layanne Cristina Bueno de Almeida

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO





XIV Seminário Nacional Milho Safrinha

Construindo Sistemas de Produção Sustentáveis e Rentáveis

21 a 23 de Novembro de 2017 - Cuiabá-MT

Trabalho 099

QUALIDADE DE GRÃOS DE MILHO EM MATO GROSSO

Karoline da Costa Barros, Gabriela Tomadon Romagnoli e Maria Aparecida Braga Caneppele

Trabalho 100

QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE GENÓTIPOS DE MILHO

Luciana Alves Martins, Winy Louise da Silva Carvalho, Patrícia Helena de Azevedo, Virgínia Helena de Azevedo, João Pedro Kroling Ramos e Ana Flávia de Oliveira Angelotti

Trabalho 101

EFEITO DE FUNGICIDAS INIBIDORES DE QUINONA NA GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO INICIAL DE MILHO

Kássia Barros Ferreira, Antônio Paulino da Costa Netto, Cássio do Prado Borges, Vanessa Brenda Souza Chaves, Luís Antônio de Sousa Lima e Matheus Rodrigues Magalhães Albuquerque

Trabalho 102

EFEITO DE INOCULANTE E INSETICIDAS NO TRATAMENTO DE SEMENTES SOBRE A EMERGÊNCIA DO MILHO

Felipe Ceccon, Air Lisboa Flores, Izabela Richena Barbosa, Leandro Escobar Dalarosa, Luiz Antonio de Assis Lima, Gabriela Aparecida de Almeida Amorim e Gabriele Bezerra Diolindo da Silva

MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO

Trabalho 103

INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO EM DIFERENTES DOSADORES DE SEMENTES NA SEMEADURA DE MILHO SAFRINHA

Sidnei Marcelino Lauriano, Tomas Pellegrini Baio, Beatriz Ferreira de Oliveira, Vitor Sônego Bortolotti e Paulo Roberto Arbex Silva

Trabalho 104

INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO NA PROFUNDIDADE DE SEMENTES NA CULTURA DO MILHO

Sidnei Marcelino Lauriano, Tomas Pellegrini Baio, Beatriz Ferreira de Oliveira, Tiago Pereira da Silva Correia e Paulo Roberto Arbex Silva

SÓCIO-ECONOMIA

Trabalho 105

CUSTO DE PRODUÇÃO DE MILHO SAFRINHA CONVENCIONAL EM SAPEZAL – MT

Giulia Ruaro Franciosi e Anísio da Silva Nunes

Trabalho 106

CUSTO DE PRODUÇÃO DE MILHO SAFRINHA TRANSGÊNICO EM SAPEZAL – MT

Giulia Ruaro Franciosi e Anísio da Silva Nunes

Trabalho 107

RENTABILIDADE DA CULTURA DO MILHO SAFRINHA EM FUNÇÃO DO TIPO DE CULTIVAR NA REGIÃO NOROESTE DO ESTADO DE SÃO PAULO

Fernando Bergantini Miguel, Aildson Pereira Duarte, Rogério Soares Freitas, Antonio Lucio Mello Martins, Paulo Boller Gallo e Ivana Barbaro Marino Torneli

PROMOÇÃO



REALIZAÇÃO



CO-REALIZAÇÃO



APOIO CIENTÍFICO

