

**Seção Poster I – Apresentação dia 20/09/2023 (17:00 às 18:00 hs)**

	<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Autor apresentador</b>
01	EFEITO DE PONTAS DE PULVERIZAÇÃO NA DEPOSIÇÃO EM PLANTAS DANINHAS	EVANDRO P. PRADO, MARINA FUNICHELLO, MATHEUS S. SOARES, JOÃO M. B. RAMOS, VICTOR N. LIBÓRIO, MATEUS TEZOTO, RONALDO C. LIMA	EVANDRO P. PRADO
02	FAIXA DE APLICAÇÃO DE UM MODELO DE AERONAVE REMOTAMENTE PILOTÁVEL UTILIZANDO GOTAS GROSSAS	ADENILSON S. SILVA, RODRIGO K. TANAKA, MATHEUS C. L. SILVA, GABRIEL S. LEMES, CAROLINA L. ARAÚJO, RONE BATISTA DE OLIVEIRA	ADENILSON S. SILVA
03	AJUSTES OPERACIONAIS NA UNIFORMIDADE DA APLICAÇÃO COM AERONAVE REMOTAMENTE PILOTÁVEL	ADENILSON S. SILVA, RODRIGO K. TANAKA, MATHEUS C. L. SILVA, GABRIEL S. LEMES, JULIANA M. G. S. SILVA, RONE BATISTA DE OLIVEIRA	ADENILSON S. SILVA
04	AMPLIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE APLICAÇÃO DE CALDAS POR DRONES A PARTIR DO AUMENTO DE DEPÓSITO E COBERTURA DE GOTAS	ADRIANO S. OLIVEIRA, FRANCI L. LEAL, MARK LI, ZENGLIANG LI	ADRIANO S. OLIVEIRA
05	DEPÓSITOS E VARIABILIDADE NA DEPOSIÇÃO DE CALDA EM PULVERIZAÇÃO TERRESTRE E COM DRONE EM SOJA	ALFRAN T. MARTINI, WALTER BOLLER, ENIO MARCHESAN, ROBSON GIACOMELI, ADRIANO A. MELO, ANNA L. KARSBURG	ALFRAN T. MARTINI
06	ESPECTRO DE GOTAS DE MISTURAS COM GLIFOSATO E 2,4-D ASSOCIADAS COM ADJUVANTE EM DIFERENTES VOLUMES DE APLICAÇÃO	ALINE D.P. REIS, LESLY ANALAY YANES SIMÓN, GABRIELA PELEGRINI, MARCELO C. FERREIRA	ALINE D. P. REIS
07	COMPATIBILIDADE FÍSICO-QUÍMICA DE FUNGICIDA, INSETICIDA, FERTILIZANTE FOLIAR E ADJUVANTES EM MISTURA DE TANQUE	ALINE D.P. REIS, ANDERSON V. RODRIGUES, HILARIO C. LA CRUZ, MARCELO C. FERREIRA	ALINE D. P. REIS
08	EVAPORAÇÃO DINÂMICA DA MISTURA PADRÃO DE HERBICIDAS COM XTENDICAM® EM DIFERENTES SUPERFÍCIES DE PLANTAS DANINHAS	ANA CAROLINA C. DA SILVA, GIOVANNA C. BISSO, EMILENE A. S. FERREIRA, ROSEMEIRE TONCHI, LAURA DE P. FRANCISCO, MARIANA S. MELCHIOR, RONE B. DE OLIVEIRA	ANA CAROLINA C. DA SILVA

09	PERDAS DE PRODUTOS FITOSSANITÁRIOS SEM E COM ADJUVANTE APÓS CHUVA SIMULADA	ANA DÉBORA. R. C. GUSMÃO, PAULO CÉSAR TIMOSSO, GILDIBERTO M. DE OLIVEIRA, HILDEU F. DA ASSUNÇÃO, CRISTINA PAZZINATTO, LÁZARO JÂNIO S. JÚNIOR, GABRIELA F. LIMA, BRUNO ESTEFÂNIO M. SILVA	ANA DÉBORA. R. C. GUSMÃO
10	CUSTOMIZAÇÃO DE SIMULADOR DE CHUVAS PARA PESQUISA COM PERDAS DE PRODUTOS FITOSSANITÁRIOS	ANA DÉBORA R. C. GUSMÃO, PAULO CÉSAR TIMOSSO, HILDEU F. DA ASSUNÇÃO, GILDIBERTO M. DE OLIVEIRA, CRISTINA PAZZINATTO, LÁZARO JÂNIO S. JÚNIOR, GABRIELA F. LIMA, BRUNO ESTEFÂNIO M. SILVA	ANA DÉBORA R. C. GUSMÃO
11	TENSÃO SUPERFICIAL E ÂNGULO DE CONTATO DAS GOTAS DE PULVERIZAÇÃO	ANDERSON V. RODRIGUES, JOÃO PAULO M. SILVA, EDIMAR PETERLINE, HECTOR A. E. GARCIA, MARCELO C. FERREIRA	ANDERSON V. RODRIGUES
12	APLICAÇÃO COM ARP NO CONTROLE DO COMPLEXO DE PERCEVEJOS NA CULTURA DA SOJA	BIANCA R. DE FREITAS, LUCAS DA S. LOPES, VIRGÍNIA M. MORAES, JULIA C. ARIZO, CARLOS G. RAETANO	BIANCA R. DE FREITAS
13	CROP PROTECTION ARP APLICADO A ADUBAÇÃO POTÁSSICA CONSORCIADA A FUNGICIDAS NO CONTROLE DA PODRIDÃO DAS VAGENS EM SOJA	BRENO C. M. JULIATTI, VINICIUS M. KNYCHALA, FLAVIO N. D. SILVA, ZIGOMAR D. SILVA, MATHEUS D. S. M. SILVA, FERNANDO C. JULIATTI	BRENO C. M. JULIATTI
14	ESPALHABILIDADE DE GOTAS COM DIFERENTES ADJUVANTES EM MISTURA COM ATRAZINA + MESOTRIONA	JÉSSICA L.G. PENTEADO, CAIO A. F. MOREIRA, MATEUS F. P. QUEIROZ, ALISSON R. SCHMOLLER, CAIO FORTES	JÉSSICA L.G. PENTEADO
15	FUNGICIDA MULTISÍTIO E ADJUVANTES NO CONTROLE DA FERRUGEM ASIÁTICA DA SOJA <i>Phakopsora pachyrhizi</i>	CAIO A. F. MOREIRA, CAIO B. PRATES, JÉSSICA L. G. PENTEADO, MATEUS F. P. QUEIROZ, ALISSON R. SCHMOLLER, CAIO FORTES	CAIO A. F. MOREIRA
16	PULVERIZAÇÃO TERRESTRE VERSUS DRONE SOBRE A PRODUTIVIDADE DA CULTURA DA SOJA	CARLOS G. RAETANO, BIANCA R. DE FREITAS, LUCAS DA S. LOPES, VIRGÍNIA M. MORAES, JULIA C. ARIZO	CARLOS G. RAETANO
17	ESPECTRO DE GOTAS DE UM ATOMIZADOR ROTATIVO DE COPO EM DIFERENTES CONDIÇÕES OPERACIONAIS	CASIMIRO DIAS GADANHA JR, ANA CLÁUDIA SÁTIRO DE ARAUJO	CASIMIRO DIAS GADANHA JR

18	TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO COM AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA NA CULTURA DO CAFÉ	CLEYTON B. ALVARENGA, RENAN ZAMPIRÓLI, JOÃO PAULO A. R. DA CUNHA, PAULA CRISTINA N. RINALDI, LAYANARA O. FARIA	CLEYTON B. ALVARENGA
19	DIFERENTES TÉCNICAS DE APLICAÇÃO NA DEPOSIÇÃO DE CALDA EM FRUTOS DE CAFÉ	RENAN ZAMPIRÓLI, MATHEUS V. PARENTI, PAULA C. N. RINALDI, FERNANDO J. CELOTO, JOÃO PAULO A. R. CUNHA, ROBSON S. SASAKI, CLEYTON B. ALVARENGA	RENAN ZAMPIRÓLI
20	COMPATIBILIDADE DO AGENTE DE CONTROLE BIOLÓGICO CORDYCEPS JAVANICA COM ADJUVANTES EM CALDA DE PULVERIZAÇÃO	DANIEL DOMINGUES; VIRGÍNIA M. MORAES; CARLOS G. RAETANO	DANIEL DOMINGUES
21	COBERTURA DE GOTAS NA SOJA MEDIANTE DIFERENTES TAXAS DE APLICAÇÃO UTILIZANDO PULVERIZADOR ELETROVORTEX®	DANIELE F. DIAS, MARIANA R. BUENO, LUANA A. FONTANA, SAMUEL B. VERSIANI, PAULO R. R. BARBOSA, GUILHERME S. ALVES	DANIELE F. DIAS
22	TEMPO DE PREPARO E CONDICIONADOR DE CALDA NA REDUÇÃO DE RESÍDUOS EM FUNDOS DE TANQUE DE PULVERIZAÇÃO	EMILENE A. DOS S. FERREIRA, ROSEMEIRE TONCHI, LAURA DE P. FRANCISCO, MATHEUS C. DE L. SILVA, GABRIEL DE S. LEMES, JULIANA M.G.S. SILVA, ANDERSON S. DE JESUS, RONE B. DE OLIVEIRA	EMILENE A. DOS S. FERREIRA
23	PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE CONDICIONADOR DE CALDA DE BAIXA SOLUBILIDADE EM DIFERENTES CONCENTRAÇÕES	EMILENE A. DOS S. FERREIRA, ROSEMEIRE TONCHI, LAURA DE P. FRANCISCO, GABRIEL DE S. LEMES, RODRIGO K. TANAKA, ANDERSON S. DE JESUS, RONE B. DE OLIVEIRA	EMILENE A. DOS S. FERREIRA
24	ESTUDO COMPARATIVO ENTRE APLICAÇÃO TERRESTRE E COM DRONE EM ARROZ IRRIGADO	EUGÊNIO P. SCHRÖDER, VIVIANE G. BURKERT, VITOR ZAMBRANO, CLAIR T. SOUZA, ADRIANO V. SILVA	EUGÊNIO P. SCHRÖDER
25	PROPOSIÇÃO DE COEFICIENTES DE TRANSFERÊNCIA (CT) PARA ADOÇÃO NA AVALIAÇÃO DA EXPOSIÇÃO DE TRABALHADORES DE REENTRADA CONSTRUÍDAS ATRAVÉS DA CORRESPONDÊNCIA E/OU COINCIDÊNCIA PARA A REALIDADE DE CULTURAS AGRÍCOLAS E ATIVIDADES DA AGRICULTURA BRASILEIRA	FABIANA C. PALMA, MARCELA F. GIACHINI, DANIEL SOARES, MATHEUS B. GRIGOLI, EVELYN KAWAGUCHI, SILVIO FURUHASHI, MASAMI KAWAGUCHI, HELOÍSA KALVAN, RENATO AGNELO	FABIANA C. PALMA
26	PULVERIZADOR MULTISPRAYER: GANHOS EM RENDIMENTO OPERACIONAL E ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL	FABIANO GRIESANG, FABRÍCIO EUSTÁQUIO LANZA, BRUNO MIRANDA ALVES FERREIRA, FELIPE DE ALMEIDA GARCIA	FABIANO GRIESANG

27	RACIONAMENTO DE USO DE CALDA COM A UTILIZAÇÃO DE SENSORES DE PLANTAS	FABIANO GRIESANG, FABRÍCIO EUSTÁQUIO LANZA, BRUNO MIRANDA ALVES FERREIRA, FELIPE DE ALMEIDA GARCIA	FABIANO GRIESANG
28	AVALIAÇÃO DO DESGASTE DE MODELOS DE PONTAS DE PULVERIZAÇÃO EM CONDIÇÃO DE CAMPO	FÁBIO H. R. BAIO, LUIZ A. M. SANTOS, MARCOS E. ALVES, GABRIEL A. GRIS	FÁBIO H. R. BAIO
29	PRODUTIVIDADE DA CULTURA DA SOJA EM FUNÇÃO DA APLICAÇÃO COM DIFERENTES VOLUMES DE CALDA UTILIZANDO PULVERIZADOR ELETROVORTEX®	FELIPE S. GONÇALVES, MARIANA R. BUENO, LUANA ALINE FONTANA, DANIELE F. DIAS, MARIA EDUARDA A. ALVES, GUILHERME SOUSA ALVES	FELIPE S. GONÇALVES
30	FERRAMENTA <i>OPEN SOURCE</i> PARA DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE ÂNGULO DE ABERTURA DE JATO DE PONTAS DE PULVERIZAÇÃO POR VÍDEOS	FELIPE T. SANTOS, HEITOR B. ELIENESIO, LUIGI A. HESPANHOL, LUIS F. R. BAVARESCO, LEONARDO B. A. FERREIRA, EDERSON M. SGARBI, WELLINGTON A. DELLA MURA, RONE B. DE OLIVEIRA	FELIPE T. SANTOS
31	ESTUDO DA FAIXA DE DEPOSIÇÃO DE UM DRONE DJI T30 COM DIFERENTES VOLUMES DE CALDA, ALTURAS E VELOCIDADES DE VOO	FERNANDO K. CARVALHO, MARIANE T. VIEIRA, MÁRCIO L. M. SANTOS, MATEUS G. CARVALHO, GLEICA G. SILVA; ULISSES R. ANTUNIASSI	FERNANDO K. CARVALHO
32	CONTROLE DE <i>Urochloa decumbens</i> EM FUNÇÃO DA VARIAÇÃO DO VOLUME DE CALDA E USO DE ADJUVANTES	FÁBIO L. PERON, GABRIELA PELEGRINI, MARCELO C. FERREIRA	GABRIELA PELEGRINI
33	CONTROLE DE REBROTAS DE <i>Commelina benghalensis</i> COM ASSOCIAÇÃO DE FOMESAFEN E ADJUVANTES	GABRIELA PELEGRINI, JAYMES A. PEREIRA, MARIELE S. P. NASCIMENTO, HILARIO C. L. CRUZ, MARCELO C. FERREIRA	GABRIELA PELEGRINI
34	ESPALHAMENTO DINÂMICO DA MISTURA DE DICAMBA E GLYPHOSATE EM DIFERENTES SUPERFÍCIES FOLIARES DE PLANTAS DANINHAS	GIOVANNA C. BISSO, ANA CAROLINA C. DA SILVA, EMILENE A. DOS S. FERREIRA, ROSEMEIRE TONCHI, LAURA DE P. FRANCISCO, BRUNO A. DE OLIVEIRA, RONE B. DE OLIVEIRA	GIOVANNA C. BISSO
35	COBERTURA DE GOTAS NA CULTURA DA SOJA PROMOVIDA PELA APLICAÇÃO COM PULVERIZADOR ELETROVORTEX® EM DIFERENTES VELOCIDADES DE TRABALHO	GUSTAVO A. COSTA, MARIANA R. BUENO, HASLE THIAGO S. GUIMARÃES, FELIPE SOARES GONÇALVES, PAULO R. R. BARBOSA, GUILHERME SOUSA	GUSTAVO A. COSTA

		ALVES	
36	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE CALDAS COM ADJUVANTES NA FOLHA DO CAFÉ	GUSTAVO MOREIRA RIBEIRO, RENAN ZAMPIROLI, LAYANARA O. FARIA, PAULA CRISTINA N. RINALDI, CLEYTON B. ALVARENGA	GUSTAVO MOREIRA RIBEIRO
37	PROGRAMA APLIQUE BEM – RESULTADOS DA AVALIAÇÃO DE PULVERIZADORES EM USO NA CULTURA DA CANA-DE-AÇÚCAR	HAMILTON H. RAMOS, MARCEL S. DE SOUZA, DOUGLAS CARMANHAM, DANILO C. M. BUCKER, GERALDO C. C. VALIM, CLÁUDIA S. T. BARRETO	HAMILTON H. RAMOS
38	DEPOSIÇÃO DE CALDA NA CULTURA DA SOJA PROMOVIDA PELA APLICAÇÃO COM PULVERIZADOR ELETROVORTEX® EM DIFERENTES VELOCIDADES DE TRABALHO	HASLE THIAGO S. GUIMARÃES, MARIANA R. BUENO, GUSTAVO A. COSTA, LEANDRO GONTIJO DE OLIVEIRA, PAULO R. R. BARBOSA, GUILHERME SOUSA ALVES	HASLE THIAGO S. GUIMARÃES
39	EFFECTS OF ADJUVANTS AND SPRAY VOLUME IN THE PESTICIDE APPLICATION IN RICE CROP	IURI S. N. DARIO, CARLOS G. RAETANO, PETER BAUR, GERALDO J. A. DARIO	IURI S. N. DARIO
40	METODOLOGIAS DE TRIAGEM PARA DESENVOLVIMENTO DE COMPATIBILIZANTE DE CALDAS UTILIZANDO ABORDAGEM HIGH THROUGHPUT	JEFERSON DOS SANTOS JUNIOR, VANESSA R. GOLFETTI SILVA, RAWAD TADMOURI, FERNANDA O. B. COSTA	JEFERSON DOS SANTOS JUNIOR
41	ÍNDICE DE PENETRAÇÃO NO DOSSEL DA SOJA COM PWM INTEGRAL E SISTEMA CONVENCIONAL	JOÃO VICTOR DE OLIVEIRA, MATHEUS CARLINO, ADRIANO S. KOMESU, FABIANO G. MADEIRA, RODRIGO G. MADEIRA, GUILHERME S. ALVES	JOÃO VICTOR DE OLIVEIRA
42	IMPACTOS DA MISTURA DE AZOXISTROBINA, GLIFOSATO E ADJUVANTES NA ABSORÇÃO DE CALDA APLICADA NA CULTURA DA SOJA	RAFAEL M. TAVARES, JOÃO PAULO A. R. DA CUNHA	JOÃO PAULO A. R. DA CUNHA
43	TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS E BIOLÓGICOS NO CONTROLE DA CIGARRINHA-DO-MILHO	JULIA C. ARIOZO, BIANCA R. DE FREITAS, LUCAS DA S. LOPES, VIRGÍNIA M. MORAES, CARLOS G. RAETANO	JULIA C. ARIOZO
44	SEQUÊNCIA DE MISTURAS DE HERBICIDAS NAS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DAS CALDAS DE APLICAÇÃO	CAROLINE L. BENEDITO, LAURA DE P. FRANCISCO, NATÂNY A. PADUAN, ROSEMEIRE TONCHI, EMILENE A. DOS S. FERREIRA, RONE BATISTA DE OLIVEIRA	LAURA DE P. FRANCISCO
45	SEQUÊNCIA DE ADIÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS E MINERAIS NA	LAURA DE P. FRANCISCO,	LAURA DE P. FRANCISCO

	ESTABILIDADE DA CALDA DE GLUFOSINATO	ROSEMEIRE TONCHI, EMILENE A. DOS S. FERREIRA, EDUARDA S. ISHIMATSU, BRUNO A. DE OLIVEIRA, GABRIEL DE S. LEMES, RONE B. DE OLIVEIRA	
46	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL EM LINHAS ADJACENTES NA APLICAÇÃO HIDROPNEUMÁTICA NO CAFEIEIRO	LAYANARA OLIVEIRA FARIA, GUSTAVO MOREIRA RIBEIRO, RENAN ZAMPIROLI, DANIEL PASSARELLI LUPOLI BARBOSA, CLEYTON BATISTA DE ALVARENGA	LAYANARA OLIVEIRA FARIA
47	DEPOSIÇÃO DE CALDA FITOSSANITÁRIA NA SOJA MEDIANTE DIFERENTES TAXAS DE APLICAÇÃO UTILIZANDO PULVERIZADOR ELETROVORTEX®	LUANA ALINE FONTANA, MARIANA R. BUENO, DANIELE F. DIAS, SAMUEL B. VERSIANI, GUILHERME DAL MAGRO, GUILHERME S. ALVES	LUANA ALINE FONTANA
48	DEPOSIÇÃO DE CALDA NA CULTURA DA SOJA COM APLICAÇÃO VIA AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA	LUANA DE L. LOPES, JOÃO PAULO A. R. DA CUNHA	LUANA DE L. LOPES
49	RETENÇÃO DE INSETICIDA BIOLÓGICO EM ELEMENTOS FILTRANTES DE PULVERIZADOR CONVENCIONAL	LUCAS DA S. LOPES, VIRGINIA M. MORAES, BIANCA R. DE FREITAS, JULIA C. ARIOSO, CARLOS G. RAETANO	LUCAS DA S. LOPES
50	COBERTURA E DEPOSIÇÃO DE INSETICIDA NA CULTURA DA SOJA EM FUNÇÃO DO HORÁRIO E VOLUME DE APLICAÇÃO	MARCIO L. M. SANTOS, CLERISON R. PERINI, FERNANDO K. CARVALHO, MARIANE T. VIEIRA, RODOLFO G. CHECHETTO, ULISSES R. ANTUNIASSI	MARCIO L. M. SANTOS
51	FAIXA DE DEPOSIÇÃO DE DIFERENTES MODELOS DE AERONAVES AGRÍCOLAS EM FUNÇÃO DO VOLUME DE CALDA	MARCIO L. M. SANTOS, FERNANDO K. CARVALHO, ULISSES R. ANTUNIASSI, ALISSON A. B. MOTA, RODOLFO G. CHECHETTO, MICHAEL P. F. ALTHMAN	MARCIO L. M. SANTOS
52	VOLUMES DE CALDA FITOSSANITÁRIA APLICADOS COM OU SEM ADJUVANTE ALTERAM A COBERTURA SUPERFICIAL?	FÁBIO L. PERON, LESLY A. Y SIMÓN GABRIELA PELEGRINI, MARIA T. L. SIQUEIRA, MARCELO C. FERREIRA	MARIA T. L. SIQUEIRA
<b>Seção Posterres II – Apresentação dia 21/09/2023 (8:00 às 9:00 hs)</b>			
53	EFEITO DA ASSOCIAÇÃO DE ADJUVANTES A CALDA DE INSETICIDA BIOLÓGICO A BASE DE Cordyceps fumosorosea USADOS NO CONTROLE DO Diaphorina citri	MARIA T. L. SIQUEIRA, JOACIR. NASCIMENTO, GABRIELA PELEGRINI, MARCELO C. FERREIRA	MARIA T. L. SIQUEIRA
54	PULVERIZAÇÃO COM ASSISTÊNCIA DE AR E CARREGAMENTO	MARIANA R. BUENO, TIAGO SEIJI S.	MARIANA R. BUENO

	ELETRÓSTATICO DAS GOTAS NA CULTURA DA SOJA	HACHIYA, MATEUS A. V. G. DE OLIVEIRA, SÉRGIO M. SILVA, GUILHERME S. ALVES	
55	DIFERENCIAIS DE FORMULAÇÃO DE INSETICIDAS A BASE DE CLORANTRANILIPROLE E ABSORÇÃO POR FOLHAS DE CANA-DE-AÇÚCAR	MATEUS F. P. QUEIROZ, CAIO A. F. MOREIRA, NATALIA F. SILVA, ALISSON R. SCHMOLLER JESSICA L. G. PENTEADO, GABRIEL LANDELL, CAIO FORTES, CAIO A. CARBONARI	MATEUS F. P. QUEIROZ
56	CARACTERIZAÇÃO DA LARGURA DE FAIXA E UNIFORMIDADE DE DEPOSIÇÃO DE AERONAVES AGRÍCOLAS NO BRASIL	MATEUS F. P. QUEIROZ, GLEICA G. SILVA, CAIO A. F. MOREIRA, FERNANDO K. CARVALHO, RODRIGO C. CRESPO, ULISSES R. ANTUNIASSI, CAIO FORTES, ROBERTO M. DE CASTRO	MATEUS F. P. QUEIROZ
57	CONDICIONADOR DE CALDA COM FUNGICIDA A BASE DE MANCOZEB EM DIFERENTES TAXAS DE APLICAÇÃO	ROSEMEIRE TONCHI, EMILENE A. DOS S. FERREIRA, LAURA DE P. FRANCISCO, GABRIEL DE S. LEMES, MATHEUS C. DE L. SILVA, ANDERSON S. DE JESUS, NATÁNY A. PADUAN, RONE B. DE OLIVEIRA	ROSEMEIRE TONCHI
58	ADJUVANTE NA REDUÇÃO DE DERIVA DE DIFERENTES GLYPHOSATES COMERCIAIS	MATHEUS C. L. SILVA, EMILENE A. S. FERREIRA, BRUNO A. OLIVEIRA, GABRIEL S. LEMES, RODRIGO K. TANAKA, RAFAEL L. STELLATO, RONE B. DE OLIVEIRA	MATHEUS C. L. SILVA
59	EFEITO DO VOLUME DE APLICAÇÃO NA DEPOSIÇÃO EM ALVO ARTIFICIAL POSICIONADO NO CARTUCHO DE PLANTAS DE MILHO	MIGUEL E. C. DIAS, VICTOR N. LIBORIO, EVANDRO P. PRADO, CARLOS A. TADEI	MIGUEL E. C. DIAS
60	EVAPORAÇÃO E ESPALHAMENTO DE HERBICIDAS SOB SUPERFÍCIES DE PLANTAS DANINHAS DE FOLHAS ESTREITAS	NATÁNY A. PADUAN, CAROLINE L. BENEDITO, ROSEMEIRE TONCHI, LAURA DE P. FRANCISCO, EMILENE A. DOS S. FERREIRA, RONE BATISTA DE OLIVEIRA	LAURA DE P. FRANCISCO
61	SPRAY DISTRIBUTION PATTERN FROM FLAT FAN AND HOLLOW CONE NOZZLES USING QUADROTOR UASS	PAULO HENRIQUE CARDOSO, VINICIUS DOS SANTOS CARREIRA, THIAGO CAIO MOURA OLIVEIRA, MARCELO DA COSTA FERREIRA	PAULO HENRIQUE CARDOSO
62	AVALIAÇÃO DA PRECISÃO DE EQUIPAMENTOS ROBOTIZADOS NA PULVERIZAÇÃO AGRÍCOLA	RAFAEL L. PANINI, HENRIQUE R. LEMOS, ANA FLÁVIA R. TAMARA, GABRIELE L. de CASTRO, MARCELO	RAFAEL L. PANINI

		A. N. NISHIKAWA	
63	COBERTURA E DEPÓSITO DE FUNGICIDA PULVERIZADO COM DRONE NA CULTURA DA SOJA	RAFAEL M. SOARES, SAMUEL ROGGIA, FERNANDO S. ADEGAS	RAFAEL M. SOARES
64	DERIVA SIMULADA DE DICAMBA EM Coffea arabica	RENAN ZAMPIROLI, JOÃO PAULO A. R. DA CUNHA, CLEYTON B. DE ALVARENGA	RENAN ZAMPIROLI
65	REDUÇÃO DA DERIVA DE PULVERIZAÇÃO DE SÍLÍCIO COM PONTA JATO PLANO SIMPLES	RODRIGO Y. P. MARUBAYASHI, GABRIEL D. SHIMIZU, HUGO R. GUARIZ, ÉDER M. CARRILHO, VANDER A. M. ROSA, LUCAS C. MAISTRO, NICOLAS V. DELFINO, RODRIGO F. L. PINTO, MARCIO MARCHESIN	RODRIGO Y. P. MARUBAYASHI
66	ESTABILIDADE DE ADJUVANTE NA REDUÇÃO DE DERIVA DE GLYPHOSATE COM PONTAS DE PULVERIZAÇÃO SEM E COM INDUÇÃO DE AR	RODRIGO K. TANAKA, MATHEUS C. L. SILVA, EMILENE A. S. FERREIRA, BRUNO A. OLIVEIRA, GABRIEL S. LEMES, ANDERSON S. DE JESUS, RONE B. DE OLIVEIRA	RODRIGO K. TANAKA
67	COBERTURA E DEPOSIÇÃO DE PONTAS DE PULVERIZAÇÃO PARA PARCELAS EXPERIMENTAIS COM PULVERIZADOR MANUAL PRESSURIZADO	RODRIGO K. TANAKA, ADENILSON S. SILVA, MATHEUS C. L. SILVA, GABRIEL S. LEMES, LARISSA NEPOSIANO, ANA B. SILVA, BRUNO A. OLIVEIRA, RONE B. DE OLIVEIRA	RODRIGO K. TANAKA
68	INTERAÇÃO DAS SUPERFÍCIES FOLIARES DE PLANTAS DANINHAS COM O HERBICIDA GLUFOSINATO DE AMÔNIO E ADJUVANTES	MARIANA C. ASSUNÇÃO, ROSEMEIRE TONCHI, NATÃNY A. PADUAN, EMILENE A. S. FERREIRA, GIOVANNA C. BISSO, LARISSA NEPOSIANO, RONE B. OLIVEIRA	ROSEMEIRE TONCHI
69	ESPALHAMENTO E EVAPORAÇÃO DINÂMICA DE GOTAS DE PULVERIZAÇÃO EM DIFERENTES SUPERFÍCIES FOLIARES DE PLANTAS DANINHAS	ROSEMEIRE TONCHI, EMILENE A. S. FERREIRA, GABRIEL S. LEMES, LAURA DE P. FRANCISCO, LUCAS S. DA SILVA, EDUARDA S. ISHIMATSU, RONE B. DE OLIVEIRA	ROSEMEIRE TONCHI
70	TAXAS DE APLICAÇÃO DE D-LIMONENO ASSOCIADO AO FUNGO B. BASSIANA NO CONTROLE DA LAGARTA DO CARTUCHO	SÉRGIO M. SILVA, PEDRO H. D. ROCHA, VITÓRIA C. GONÇALVES, PAULO R.R. BARBOSA	SÉRGIO M. SILVA
71	PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE ADJUVANTES UTILIZADOS NA REGIÃO AGRÍCOLA DE UNAÍ-MG	SÉRGIO M. SILVA, LEANDRO G. OLIVEIRA, SAMUEL VERSIANI, MARIANA R. BUENO	SÉRGIO M. SILVA
72	HORÁRIOS DE APLICAÇÃO E COMBINAÇÕES DE ADJUVANTES	TIAGO LOVATO COLPO, WALTER	TIAGO LOVATO COLPO



	NA DEPOSIÇÃO DE CALDA FUNGICIDA PULVERIZADA EM SOJA	BOLLER, GUSTAVO ANDRADE UGALDE, EDUARDOMORAIS BRUM, JERSON VANDERLEI CARÚS GUEDES	
73	INFLUÊNCIA DO VOLUME DE APLICAÇÃO E CLASSES DE GOTA NO CONTROLE DE SOJA VOLUNTÁRIA POR HERBICIDAS NÃO SISTÊMICO	TÚLIO A. MATTOCHECK, MATHEUS S. DA SILVA, VICTOR N. LIBORIO, EVANDRO P. PRADO	TÚLIO A. MATTOCHECK
74	RETENÇÃO DE <i>Trichoderma harzianum</i> EM ELEMENTOS FILTRANTES DO SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO	VIRGÍNIA M. MORAES, LUCAS L. DA SILVA, BIANCA R. DE FREITAS, JULIA C. ARIZO, CARLOS G. RAETANO	VIRGÍNIA M. MORAES
75	AVALIAÇÃO DE HERBICIDAS E HORÁRIOS DE APLICAÇÃO EM DESSECAÇÃO PRÉ-COLHEITA NA SOJA	MARCOS LENZ, CAUE F. DA SILVA OLIVEIRA, RENATA B. GROSS, ADRIANO A. MELO	MARCOS LENZ
76	EFICÁCIA DE FLORPIRAUXIFEN-BENZIL NO CONTROLE DE <i>Sagittaria montevidensis</i> COM DIFERENTES PONTAS DE PULVERIZAÇÃO E VOLUMES DE CALDA	RENATA B. GROSS, ALTAIR F. PEITER, MARCOS LENZ, MANOEL P. ZINELLI, ADRIANO A. MELO, RONALDO CARBONARI	RENATA B. GROSS
77	CONTROLE DE <i>Sphenophorus levis</i> NA CANA-DE-AÇÚCAR UTILIZANDO FIPRONIL+ALFA-CIPERMETRINA, CLORANTRANILIPROLE E IMIDACLOPRIDO	FELIPE F. RODRIGUES, MARIELE DE S. P. NASCIMENTO, GABRIELA PELEGRINI, MARCELO DA C. FERREIRA	FELIPE F. RODRIGUES
78	PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE CALDAS FITOSSANITÁRIAS PARA CONTROLE DE <i>Sphenophorus levis</i>	MARIELE DE S. P. NASCIMENTO, FELIPE F. RODRIGUES, GABRIELA PELEGRINI, MARCELO DA C. FERREIRA	MARIELE DE S. P. NASCIMENTO
79	ACURÁCIA E PRECISÃO DE UMA BOMBA DOSADORA VISANDO SEU USO NO PROCESSO DE MISTURA DE DEFENSIVOS EM PULVERIZADORES AGRÍCOLAS	GUSTAVO R. GOMES, ULISSES R. ANTUNIASSI, ALISSON A. B. MOTA, RODOLFO G. CHECHETTO, FERNANDO K. CARVALHO, LARISSA G. P. DE SOUZA	GUSTAVO R. GOMES
80	ESPECTRO DE GOTAS GERADO NA PULVERIZAÇÃO DE CALDA COM DICAMBA, GLIFOSATO E ADJUVANTE REDUTOR DE DERIVA, EM FUNÇÃO DO TEMPO DE ARMAZENAMENTO DO ADJUVANTE	ULISSES R. ANTUNIASSI, RODOLFO G. CHECHETTO, VICENTE M. SILVA, JEISIANE A. COSTA DYRSON A. NETO4, ALISSON A. B. MOTA, FERNANDO K. CARVALHO	ULISSES R. ANTUNIASSI
81	EFEITO DE MISTURAS DE CALDAS DE DICAMBA, GLIFOSATO E UM ADJUVANTE REDUTOR DE DERIVA COM OUTROS DEFENSIVOS AGRÍCOLAS NO ESPECTRO DE GOTAS	RODOLFO G. CHECHETTO, VICENTE M. SILVA, JEISIANE A. COSTA, ULISSES R. ANTUNIASSI, DYRSON A. NETO, ALISSON A. B. MOTA,	RODOLFO G. CHECHETTO

		FERNANDO K. CARVALHO	
82	MODELOS DE PONTAS E CLASSES DE GOTAS UTILIZADAS NA APLICAÇÃO DE HERBICIDAS EM PROPRIEDADES AGRÍCOLAS NOS ESTADOS DE SÃO PAULO, PARANÁ, SANTA CATARINA E RIO GRANDE DO SUL	ADEVAIR B. S. JUNIOR, ULISSES R. ANTUNIASSI, VICENTE M. CORNAGO JUNIOR, ARIANNE MONIZ CHECHETTO, LARYSSA M. BERNARDES, LUCAS D. PIMENTA	ADEVAIR B. S. JUNIOR
83	AUTONOMIA DE ÁREA TRATADA APÓS CADA ABASTECIMENTO DE CALDA: PULVERIZADORES EM ESTADOS DAS REGIÕES CENTRO-OESTE, SUL E SUDESTE DO BRASIL ENTRE 2013 A 2022	MATHEUS. F. LIMA, ULISSES R. ANTUNIASSI, VICENTE M. CORNAGO JÚNIOR, GUSTAVO RAMOS GOMES3, LARYSSA M. BERNARDES, GABRIEL P. B. LIMA	MATHEUS. F. LIMA
84	EFEITO DOS TREINAMENTOS SOBRE BOAS PRÁTICAS AGRÍCOLAS: UMA AVALIAÇÃO DA EVOLUÇÃO DO CONHECIMENTO	GABRIELA G. PEREIRA, ULISSES R. ANTUNIASSI, ANDREZA K. FANTINE, JAIR F. MAGGIONI, JULLIANE L. FUSCALDI, BRUNA B. MARCHESI, MARIANE REIS	GABRIELA G. PEREIRA
85	VELOCIDADE DE TRABALHO DE DIFERENTES TIPOS DE PULVERIZADORES DE BARRAS UTILIZADOS NA CULTURA DA SOJA NO BRASIL	LARYSSA M. BERNARDES, ULISSES R. ANTUNIASSI, GABRIELA G. PEREIRA, ARIANNE MONIZ CHECHETTO, LUCAS D. PIMENTA, LARISSA G. P. DE SOUZA	LARYSSA M. BERNARDES
86	VOLUME DE CALDA APLICADO POR PULVERIZADORES DE BARRAS NA CULTURA DA SOJA NAS REGIÕES SUL, SUDESTE E CENTRO OESTE DO BRASIL	LUCAS D. PIMENTA, ULISSES R. ANTUNIASSI, GUSTAVO R. GOMES, ADEVAIR B. SALATA JUNIOR, MICHAEL P. F. ALTHMAN, VICENTE M. CORNAGO JUNIOR	LUCAS D. PIMENTA
87	CARACTERIZAÇÃO DE VARIÁVEIS QUE CONTRIBUEM NA GERAÇÃO DA FAIXA DE DEPOSIÇÃO DE AERONAVES AGRÍCOLAS	MICHAEL P. F. ALTHMAN, ULISSES R. ANTUNIASSI, VITOR C. R de ARAÚJO, FERNANDO K. CARVALHO, ALISSON A. B. MOTA, RODOLFO G. CHECHETTO	MICHAEL P. F. ALTHMAN
88	DIAGNÓSTICO DA TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO UTILIZADA POR PRODUTORES DE TOMATE DA REGIÃO DE CAÇADOR-SC	GUILHERME S. BRISKI, CLEBER D. de GOES MACIEL, RAFAEL THEISEN, LUIZ GUSTAVO H. BRIDI; MATHEUS V. DE MELO	RAFAEL THEISEN
89	DESSECAÇÃO DE PLANTAS DANINHAS SUBMETIDAS A OCORRÊNCIA DE CHUVA NA APLICAÇÃO DE HERBICIDAS COM ADJUVANTES EM HORÁRIOS DISTINTOS	JOSÉ C. dos SANTOS NETO, CLEBER D. de GOES MACIEL, ADENILSON dos S. LIMA, LUIZ GUSTAVO H. BRIDI, JOÃO P. MATIAS	JOSÉ C. dos SANTOS NETO
90	CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO DE HERBICIDAS COM	GABRIEL PASTOR DE BARROS	GABRIEL PASTOR DE BARROS

	DIFERENTES PONTAS E ASSISTÊNCIA DE AR NA BARRA DO PULVERIZADOR	LIMA, MICHAEL PATRICK F. ALTHMAN, ULISSES R. ANTUNIASSI, RODOLFO G. CHECHETTO, ALISSON A. B. MOTTA, TIAGO P. DA S. CORREIA	LIMA
91	INTERFERÊNCIA DA ALTURA DE VOO E CLASSE DE GOTAS NA FAIXA DE DEPOSIÇÃO DE UM DRONE DJI T40	GLEICA G. SILVA, FERNANDO K. CARVALHO, RODOLFO G. CHECHETO VITOR V. ROMANI LARISSA G. P. SOUZA ULISSES R. ANTUNIASSI	GLEICA G. SILVA
92	CONTROLE DE <i>Cenchrus echinatus</i> COM ASSOCIAÇÃO DE GLIFOSATO E IMAZETAPIR COM ADJUVANTES	JAYMES A. PEREIRA, GABRIELA PELEGRINI, MARIA T. L. SIQUEIRA, ANA B. D. SPADONI, MARCELO C. FERREIRA	JAYMES A. PEREIRA
93	ESPECTRO DE GOTAS DURANTE O BOMBEAMENTO DE CALDAS DE DICAMBA E GLIFOSATO VARIANDO DOSES DE ADJUVANTE REDUTOR DE DERIVA E TAXAS DE APLICAÇÃO	VICENTE M. SILVA, RODOLFO G. CHECHETTO, ULISSES R. ANTUNIASSI, DYRSON A. NETO, ALISSON A. B. MOTA, FERNANDO K. CARVALHO	VICENTE M. SILVA
94	EFICÁCIA DO HERBICIDA CARFENTRAZONE-ETHYL, ASSOCIADO A DOIS ADJUVANTES E SUBMETIDO À CHUVA SIMULADA APÓS A APLICAÇÃO, NO CONTROLE DE <i>Commelina benghalensis</i>	ANDERSON M. GIBBERT, LARYSSA B. X. DA SILVA, DILMA F. DE PAULA, ELISA M. G. DA SILVA, SILVIO D. FERREIRA, NEUMÁRCIO V. DA COSTA	ANDERSON M. GIBBERT
95	VOLUME DE CALDA E TAMANHO DE GOTAS PARA O CONTROLE DE BIDENS PILOSA E IPOMEA TRILOBA COM O HERBICIDA ATRAZINE	ARTUR SIMÃO LEMOS, MARIA CAROLINA GOMES PAIVA, LETICIA DAMO, VALTER VAZ, FRANCISCO CLÁUDIO LOPES DE FREITAS	ARTUR SIMÃO LEMOS
96	VOLUME DE CALDA E TAMANHO DE GOTAS PARA O CONTROLE DE <i>Urochloa brizantha</i> COM O HERBICIDA GYLYPHOSATE	ELISA M. G. da SILVA, VALTER VAZ, ARTHUR S LEMOS, BETRIZ L. RONDON, FRANCISCO L FREITAS	ELISA M. G. da SILVA
97	VOLUME DE CALDA E TAMANHO DE GOTAS PARA O CONTROLE DE <i>Bidens pilosa</i> E <i>Ipomoea triloba</i> COM O FOMESAFEN	JOSIANE A. S. BARBOZA, VALTER VAZ, BEATRIZ L. RONDON, ARTUR S. LEMOS, DILMA F. D. PAULA, FRANCISCO CLÁUDIO L. DE FREITAS	JOSIANE A. S. BARBOZA
98	INFLUÊNCIA DA SIMULAÇÃO DE CHUVA E ADJUVANTES NA EFICIÊNCIA DE SAFLUFENACIL NO CONTROLE DE <i>Commelina diffusa</i>	LARYSSA B. XAVIER DA SILVA; ANDERSON M. GIBBERT; TIAGO GUIMARAES; DAIANE BERNARDI; NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	LARYSSA B. XAVIER DA SILVA

99	VOLUME DE CALDA E ADIÇÃO DE ÓLEO MINERAL AOS HERBICIDAS GLYPHOSATE E ATRAZINE SOBRE O CONTROLE DE CORDA-DE-VIOLA	MARIA CAROLINA GOMES PAIVA, LETICIA DAMO, VALTER VAZ, ARTUR SIMÃO LEMOS, FRANCISCO CLÁUDIO LOPES DE FREITAS	MARIA CAROLINA GOMES PAIVA
100	ESTÁGIO DE CRESCIMENTO E HORÁRIO DE APLICAÇÃO DE FOMESAFEN PARA O CONTROLE DE <i>Bidens pilosa</i>	VALTER VAZ, ARTUR S. LEMOS, MARIA CAROLINA G. PAIVA, LARYSSA B. XAVIER DA SILVA, JOSIANE A. DE SOUZA BARBOZA, FRANCISCO CLÁUDIO L. DE FREITAS	VALTER VAZ
101	AVALIAÇÃO DO PH E ESTABILIDADE DA CALDA EM MISTURA DE SULFATO DE MANGANÊS COM GLIFOSATO EM DIFERENTES TAXAS DE APLICAÇÃO	VITOR V. ROMANI, ULISSES R. ANTUNIASSI, RODOLFO G. CHECHETTO, FERNANDO K. CARVALHO, ALISSON A. B. MOTA, MÁRCIO SANTOS	VITOR V. ROMANI
102	CARACTERIZAÇÃO DO ESPECTRO DE GOTAS PRODUZIDO PELA PONTA TT11002 NAS PRESSÕES DE $1,0 \times 10^5$ E $4,0 \times 10^5$ Pa	DILMA F. D. PAULA, VALTER V., ARTUR S. LEMO, MARIA C. G. PAIVA4, BEATRIZ L. RONDON, FRANCISCO CLAUDIO L. DE FREITAS	DILMA F. D. PAULA