

# CIÊNCIAS AGRÁRIAS - AGRONOMIA/CIÊNCIA DO SOLO - MÓDULO 1

## SEGUNDA-FEIRA, 23/10/17 - TURNO TARDE

Apres.	Banner	Sala	Apresentador	Orientador	Título
Oral		4226	EDER DE SOUZA	DANILO RHEINHEIMER DOS SANTOS	COMPOSIÇÃO INORGÂNICA DE BIOFILMES EPILÍTICOS SUBMETIDOS A DIFERENTES PRESSÕES ANTRÓPICAS
Oral		4226	FELIPE DALLA ZEN BERTOL	DALVAN JOSE REINERT	RELAÇÃO ENTRE MÉTODOS DE AVALIAÇÃO DA INFILTRAÇÃO DE ÁGUA NO SOLO EM DIFERENTES COBERTURAS VEGETAIS
Oral		4226	JÉSSICA RAFAELA DA COSTA	FABRÍCIO DE ARAUJO PEDRON	CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS E QUÍMICAS DE SOLOS EM AMBIENTES DE DEPOSIÇÃO ANTROPOGÊNICA NO MUNICÍPIO DE SANTA MARIA-RS
Oral		4226	PEDRO BOLZAN PARISI	DANILO RHEINHEIMER DOS SANTOS	DIFERENTES RELAÇÕES CÁLCIO E MAGNÉSIO NO CORRETIVO DE ACIDEZ APLICADO AO SOLO: ALTERAÇÕES NOS TEORES FOLIARES E PRODUTIVIDADE DA AVEIA PRETA
Oral		4226	TACIARA ZBOROWSKI HORST	RICARDO SIMAO DINIZ DALMOLIN	PREDIÇÃO DA PROFUNDIDADE DO SOLUM POR TÉCNICAS DE MAPEAMENTO DIGITAL DE SOLOS
Painel	26		ADRIANE LUIZA SCHU	SANDRO JOSE GIACOMINI	ESTABILIZAÇÃO DO CARBONO DA PARTE AÉREA DE CULTURAS DE VERÃO EM DIFERENTES FRAÇÕES FÍSICAS DA MATÉRIA ORGÂNICA DE SOLOS DE VÁRZEA
Painel	27		ADRIELE TASSINARI	GUSTAVO BRUNETTO	Morfologia do sistema radicular de videiras cultivadas em solo com alto teor de cobre e submetido a aplicação de amenizantes
Painel	28		ALEXANDRE ARTHUR GREGOSKI KAZMIRSKI	PAULO IVONIR GUBIANI	INTERFERÊNCIA DO CRESCIMENTO DE RAÍZES NA CONDUTIVIDADE HIDRÁULICA DO SOLO
Painel	29		Alice Prates Bisso Dambroz	FABRÍCIO DE ARAUJO PEDRON	Compressibilidade de Neossolos e saprolitos de origem vulcânica no RS
Painel	30		ALLAN AUGUSTO KOKKONEN DA SILVA	LEANDRO SOUZA DA SILVA	COMPOSIÇÃO DE COMPOSTOS E VERMICOMPOSTOS PRODUZIDOS COM CASCA DE ARROZ E DIFERENTES DEJETOS ANIMAIS
Painel	31		AMANDA VERIDIANA KRUG	CARLOS ALBERTO CERETTA	TEORES DE PIGMENTOS FOTOSSINTÉTICOS EM VIDEIRAS JOVENS CULTIVADAS EM SOLO COM ALTO TEOR DE COBRE E AMENIZANTES
Painel	32		ANA JULIA OLIBONE	CLOVIS ORLANDO DA ROS	PRODUÇÃO DE MASSA SECA DA FORRAGEIRA JIGGS COM DIFERENTES INTERVALOS DE CORTES E PARCELAMENTO DA ADUBAÇÃO NITROGENADA.
Painel	33		ANA PAULA MEZZALIRA	CELSE AITA	PRODUTIVIDADE DE GRÃOS DO TRIGO COM A APLICAÇÃO DE DEJETOS LÍQUIDOS DE SUÍNOS ASSOCIADOS AO INIBIDOR DE NITRIFICAÇÃO E ADUBAÇÃO MINERAL
Painel	34		ANDERSON WERNER	CLAUDIR JOSE BASSO	MANEJO INTEGRADO DE ÁREAS AGRÍCOLAS PARA ALTAS PRODUTIVIDADES DAS CULTURAS COMERCIAIS
Painel	35		AUGUSTO FERREIRA LOPES	CELSE AITA	EFEITO DO MODO DE APLICAÇÃO DE DEJETO LÍQUIDO DE SUÍNO ASSOCIADO A UM INIBIDOR DE NITRIFICAÇÃO NA CULTURA DO MILHO EM SISTEMA DE PLANTIO DIRETO
Painel	36		BEATRIZ BATICINI VITTO	GUSTAVO BRUNETTO	Impacto da Aplicação de Fontes de Nitrogênio e Plantas de Cobertura sobre a Fotossíntese de Pessegueiros Jovens
Painel	37		BETANIA VAHL DE PAULA	GUSTAVO BRUNETTO	ALTERAÇÕES ESTRUTURAIS EM RAÍZES DE PORTA-ENXERTO DE PESSEGUIRO FLORDAGUARD SUBMETIDOS A ALTOS TEORES DE ZINCO
Painel	38		CAMILA VIERO MAIA	FABRÍCIO DE ARAUJO PEDRON	PROGRAMA DE EXTENSÃO DO MUSEU DE SOLOS DO RIO GRANDE DO SUL
Painel	39		CATIUSCA PERETTO	FABRÍCIO DE ARAUJO PEDRON	ARMAZENAMENTO DE ÁGUA EM NEOSSOLOS REGOLÍTICOS DE ORIGEM VULCÂNICA NO SUL DO BRASIL
Painel	40		CLAUDIANE SCHIO BELLOCCHIO	RODRIGO FERREIRA DA SILVA	Desenvolvimento de mudas de Eucalyptus saligna smith em solo contaminado por cobre
Painel	41		CRISTIAN MATEUS FREIBERG	CELSE AITA	ACÚMULO DE NITROGÊNIO NO TECIDO VEGETAL DO TRIGO EM FUNÇÃO DO EFEITO RESIDUAL DE APLICAÇÕES DE DEJETOS LÍQUIDOS DE SUÍNOS
Painel	42		DAIANE DALLA NORA	RODRIGO JOSEMAR SEMINOTI JACQUES	ISOLAMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE FUNGOS PARA PRODUÇÃO DE BIOSSURFACTANTES
Painel	43		DANIEL AQUINO DE BORBA	VANDERLEI RODRIGUES DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DO MILHO EM FUNÇÃO DA APLICAÇÃO DE DEJETO LÍQUIDO DE SUÍNOS
Painel	44		DANIELA BASSO FACCO	CARLOS ALBERTO CERETTA	CRESCIMENTO DE VIDEIRAS JOVENS CULTIVADAS EM SOLO COM ALTO TEOR DE COBRE APÓS A APLICAÇÃO DE AMENIZANTES.
Painel	45		DANIELA NEVES GODOY	SANDRO JOSE GIACOMINI	EMIÇÃO DE ÓXIDO NITROSO E ESTOQUES DE C DO SOLO EM CENÁRIOS ALTERNATIVOS DE MANEJO DA ADUBAÇÃO COM CAMA SOBREPOSTA DE SUÍNOS
Painel	46		DARLAN PREUSS	TELMO JORGE CARNEIRO AMADO	RESISTÊNCIA DO SOLO A PENETRAÇÃO NO SISTEMA DE TRÁFEGO CONTROLADO NA CULTURA DA SOJA

Painel	47		DIEGO JOSE GRIS	RICARDO SIMAO DINIZ DALMOLIN	ESTATÍSTICA MULTIVARIADA APLICADA NA REDUÇÃO DE PREDITORES NA PREDIÇÃO DE CARBONO ORGÂNICO POR VIS-NIR
Painel	48		DIOGO DE ALMEIDA ALVES	DANILO RHEINHEIMER DOS SANTOS	UTILIZAÇÃO DE BIOFILMES EPILÍTICOS COMO METODOLOGIA PARA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA
Painel	49		ELISANE KRALIK DE SOUZA	CELSO AITA	EFEITO CUMULATIVO DA APLICAÇÃO SUPERFICIAL E INJETADA DE DEJETOS LIQUIDOS DE SUÍNOS E DO INIBIDOR DE NITRIFICAÇÃO DICIANODIAMIDA SOBRE A PRODUTIVIDADE DO MILHO
Painel	50		ENZA RIGON	TELMO JORGE CARNEIRO AMADO	FERTILIZAÇÃO FOSFATADA E GESSAGEM: IMPACTOS NA PRODUTIVIDADE DA SOJA ( <i>Glycine max</i> )
Painel	51		Fernando saraiva silveira junior	EMANUELE JUNGES	DECOMPOSIÇÃO DE RESÍDUOS DE SOJA, ARROZ E MILHO EM SUPERFÍCIE DO SOLO
Painel	52		GABRIEL ALBERTO SANS	GUSTAVO BRUNETTO	EFICIÊNCIA DE ABSORÇÃO DE NO <sub>3</sub> - E NH <sub>4</sub> + EM CULTIVARES DE PORTAS-ENXERTO DE PESSEGUIROS
Painel	53		GETÚLIO ELÍAS PILECCO	SANDRO JOSE GIACOMINI	SIMULAÇÃO DA EMISSÃO DE ÓXIDO NITROSO COM O USO DE ADUBAÇÃO ORGÂNICA EM PLANTIO DIRETO
Painel	54		GIOVANI ANTONELLO BARCELLOS	SANDRO JOSE GIACOMINI	EMISSÃO DE N <sub>2</sub> O EM FUNÇÃO DA QUALIDADE E QUANTIDADE DE RESÍDUOS CULTURAIS NA SUPERFÍCIE DO SOLO
Painel	55		GUILHERME DIETRICH	SANDRO JOSE GIACOMINI	A REMOÇÃO PARCIAL DA PALHA DE CANA-DE-AÇÚCAR APÓS A COLHEITA NÃO ALTERA A DINÂMICA DE LIBERAÇÃO DO N DA PALHA NA SUPERFÍCIE DO SOLO
Painel	56		GUILHERME PADILHA	ZAIDA INES ANTONIOLLI	PRODUÇÃO DE QUITINASE DE <i>Metarhizium anisopliae</i> POR FERMENTAÇÃO EM ESTADO SÓLIDO USANDO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR COMO SUBSTRATO
Painel	57		GUSTAVO DAL MOLIN	LEANDRO SOUZA DA SILVA	INFLUÊNCIA DO MANEJO DO SOLO E DA VEGETAÇÃO DE ORIGEM NA ABUNDÂNCIA DO C TOTAL E DO 13C NO PERFIL DO SOLO
Painel	58		HEITOR LUÍS SANTIN BAZZO	CELSO AITA	ESTRATÉGIAS DE USO DE DEJETOS SUINOS PARA A MITIGAÇÃO DAS EMISSÕES DE N <sub>2</sub> O NO CULTIVO DE TRIGO EM SISTEMA PLANTIO DIRETO
Painel	59		IESICA LUANA STRECK	VANDERLEI RODRIGUES DA SILVA	EXPANSÃO DA ÁREA SEMEADA DE SOJA NO RIO GRANDE DO SUL
Painel	60		JACKSON JONAS DE SOUZA XAVIER	CLOVIS ORLANDO DA ROS	CRESCIMENTO DE <i>Araucaria angustifolia</i> EM RESPOSTA À ADUBAÇÃO FOSFATADA
Painel	61		JACSON HINDERSMANN	CARLOS ALBERTO CERETTA	Uso de fungos micorrízicos arbusculares como estratégia para mitigar a toxidez de cobre em videiras jovens
Painel	62		JOAO PEDRO JUNG DOS SANTOS	GUSTAVO BRUNETTO	PARÂMETROS FISIOLÓGICOS E PRODUTIVOS DE VIDEIRAS SUBMETIDAS A MODOS E DOSES DE FORNECIMENTO DE N
Painel	63		JOAO PEDRO MORO FLORES	RICARDO SIMAO DINIZ DALMOLIN	PREDIÇÃO DA ESPESSURA DO HORIZONTE SUPERFICIAL DO SOLO EM ÁREA DE REFLORESTAMENTO
Painel	64		JONATAN SEIBERT	DANILO RHEINHEIMER DOS SANTOS	INFLUÊNCIA DO AMBIENTE E DA PAISAGEM NA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE BIOFILMES EPILÍTICOS DO SUL DO BRASIL
Painel	65		JOVANI DE OLIVEIRA DEMARCO	VANDERLEI RODRIGUES DA SILVA	ESTOQUE DE CARBONO EM FUNÇÃO DO MANEJO DO SOLO NA CULTURA DA SOJA
Painel	66		JULIANO DOS SANTOS DEPOI	CELSO AITA	POTENCIAL DE MINERALIZAÇÃO DO CARBONO NO SOLO APÓS APLICAÇÃO SUCESSIVA DE DEJETOS DE SUÍNOS
Painel	67		KATHLEEN DA SILVA PAUST	CELSO AITA	Efeito cumulativo da aplicação de dejetos líquidos de suínos associados a um inibidor de nitrificação sobre a produtividade de culturas de inverno em plantio direto
Painel	68		LETÍCIA MORSCH	CARLOS ALBERTO CERETTA	CRESCIMENTO DE ANGICO-VERMELHO ( <i>Parapiptadenia rigida</i> ) CULTIVADO EM SOLO CONTAMINADO COM COBRE E SUBMETIDO A APLICAÇÃO DE AMENIZANTES
Painel	69		LUANA PAULA GARLET	GUSTAVO BRUNETTO	CRESCIMENTO DE VIDEIRAS CULTIVADAS EM CONSÓRCIO COM ESPÉCIES NATIVAS DO BIOMA PAMPA EM SOLOS CONTAMINADOS COM COBRE
Painel	70		LUIZA BERNARDI DE CARVALHO	JOSE MIGUEL REICHERT	CARACTERIZAÇÃO DO COMPORTAMENTO DA MICROESTRUTURA DO SOLO COM DIFERENTES TEORES DE MATÉRIA ORGÂNICA POR REOMETRIA
Painel	71		LUIZA BRUM RODRIGUES	DANILO RHEINHEIMER DOS SANTOS	INFLUÊNCIA ANTRÓPICA NA COMPOSIÇÃO ORGÂNICA DE BIOFILMES EPILÍTICOS
Painel	72		MARCIÉLI SOUZA SANTOS	DANILO RHEINHEIMER DOS SANTOS	FORMAS DE APLICAÇÃO E TIPOS DE CORRETIVOS DA ACIDEZ DO SOLO: ALTERAÇÕES NUTRICIONAIS EM PLANTAS DE SOJA
Painel	73		MARCOS ANDRE BONINI PIRES	VANDERLEI RODRIGUES DA SILVA	ESTOQUE DE CARBONO NO SOLO EM FUNÇÃO DA APLICAÇÃO DE DEJETO LÍQUIDO DE SUÍNOS
Painel	74		MARCOS STEFANELLO BORTOLUZZI	LUCIANO ZUCUNI PES	INFILTRAÇÃO DE ÁGUA NO SOLO APÓS DUAS SAFRAS DE MILHO, INTERCALADAS COM O CULTIVO DE NABO FORRAGEIRO
Painel	75		Mateus Prevedello Facco	EMANUELE JUNGES	Estratégias de melhoramento de campo nativo e efeito na saturação de alumínio do solo

Painel	76		MATEUS VANZAN	RODRIGO FERREIRA DA SILVA	TOLERÂNCIA E ACÚMULO DE COBRE EM <i>Eucalyptus saligna</i>
Painel	77		MATHEUS EDUARDO HOCHSCHEID	CELSO AITA	EFEITO RESIDUAL DA APLICAÇÃO DE DEJETO LÍQUIDO DE SUÍNOS COM A ADIÇÃO DE DCD NA CULTURA DO TRIGO
Painel	78		MATHIAS ROBERTO LEITE RAMBO	SANDRO JOSE GIACOMINI	DECOMPOSIÇÃO DE DIFERENTES QUANTIDADES DE PALHA DE CANA-DE-AÇÚCAR COM E SEM ADUBAÇÃO NITROGENADA
Painel	79		NADIA GOERGEN	VANDERLEI RODRIGUES DA SILVA	CONTEÚDO DE CARBONO NO SOLO EM DIFERENTES MANEJOS DE LONGA DURAÇÃO
Painel	80		NARIANE DE ANDRADE	ZAIDA INES ANTONIOLLI	FUNGOS ECTOMICORRIZICOS OCORRENTES EM POMARES DE NOGUEIRA-PECÃ ( <i>Carya illinoensis</i> ) NA REGIÃO CENTRAL DO RIO GRANDE DO SUL
Painel	81		PATRICK LEAL PINHEIRO	SANDRO JOSE GIACOMINI	EMISSÕES DE ÓXIDO NITROSO DURANTE O CULTIVO DE CANA-DE-AÇÚCAR COM DIFERENTES QUANTIDADES DE PALHA NA SUPERFÍCIE DO SOLO, COM E SEM APLICAÇÃO DE NITROGÊNIO
Painel	82		PAULO CESAR RAMON	JEAN PAOLO GOMES MINELLA	QUANTIFICAÇÃO DAS PERDAS DE ÁGUA EM DIFERENTES ADIÇÕES DE FITOMASSA E ESCARIFICAÇÃO EM PLANTIO DIRETO.
Painel	83		RAFAEL ALEXANDRE BICK	SANDRO JOSE GIACOMINI	VOLATILIZAÇÃO DE AMÔNIA APÓS A APLICAÇÃO DE UREIA NA CANA-DE-ACÚCAR SOB DIFERENTES NIVEIS DE REMOÇÃO DE PALHA
Painel	84		RAQUEL SCHMATZ	SANDRO JOSE GIACOMINI	QUALIDADE E QUANTIDADE DE RESÍDUOS CULTURAIS NA SUPERFÍCIE DO SOLO AFETAM A EMISSÃO DE CO <sub>2</sub>
Painel	85		REYLLIS KIEFER UNFER	RODRIGO JOSEMAR SEMINOTI JACQUES	INTENSIDADE DE PASTEJO DETERMINA A ABUNDÂNCIA DE ARANHAS DE SOLO EM SISTEMA INTEGRADO DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA
Painel	86		RICARDO FAGAN VIDAL	CARLOS ALBERTO CERETTA	AMENIZANTES COMO ESTRATÉGIA PARA O CRESCIMENTO DE VIDEIRAS EM SOLO COM ALTOS TEORES DE COBRE
Painel	87		ROBERTA LAGO GIOVELLI	SANDRO JOSE GIACOMINI	CARBONO DE RAÍZES DE CULTURAS DE VERÃO EM FRAÇÕES FÍSICAS DA MATÉRIA ORGÂNICA DE DOIS SOLOS DE VÁRZEA
Painel	88		RODRIGO KNEVITZ HAMMERSCHMITT	GUSTAVO BRUNETTO	ATIVIDADE FOTOSSINTÉTICA DE VIDEIRAS JOVENS CULTIVADAS EM SOLO COM ALTO TEOR DE COBRE E APLICAÇÃO DE AMENIZANTES
Painel	89		RODRIGO KRAMES	CARLOS ALBERTO CERETTA	RESPOSTA FISIOLÓGICA DE VIDEIRAS JOVENS CULTIVADAS EM SOLO ARENOSO COM INTERAÇÃO DE ALTAS DOSES DE COBRE E ZINCO
Painel	90		RODRIGO OTAVIO SCHNEIDER SOUZA	CARLOS ALBERTO CERETTA	APLICAÇÕES SUCESSIVAS DE DEJETOS DE ANIMAIS E EMISSÕES DE ÓXIDO NITROSO
Painel	91		SIMONI WEIDE BELLES	GUSTAVO BRUNETTO	PRODUÇÃO E COMPOSIÇÃO DO MOSTO EM VIDEIRAS CABERNET SAUVIGNON SUBMETIDAS A ADUBAÇÃO NITROGENADA EM REGIÃO DE ALTA ALTITUDE
Painel	92		Susana Kronbauer	PAULO ANDRÉ KLARMANN	ESTUDO DE VARIABILIDADE DE ATRIBUTOS QUÍMICOS DE UM LATOSSOLO CULTIVADO EM SPD COM ADUBAÇÃO NA LINHA
Painel	93		TAIS CRISTINA HEMPE	RODRIGO FERREIRA DA SILVA	PRÁTICAS E APLICAÇÕES DA VERMICOMPOSTAGEM NO NOROESTE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL.
Painel	94		TATIANE RODRIGUES DIAS	RODRIGO FERREIRA DA SILVA	CRESCIMENTO INICIAL DE MUDAS DE <i>Cordia americana</i> EM SOLO CONTAMINADO COM COBRE
Painel	95		VALDEMIR BITTENCOURT SOARES	ZAIDA INES ANTONIOLLI	ÁCAROS EDÁFICOS EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA
Painel	96		WILLIAM SAIDELLES FOGGIATO	DALVAN JOSE REINERT	AGREGAÇÃO DE UM ARGISSOLO CULTIVADO COM ERVA MATE EM SISTEMAS CONSERVACIONISTAS
Painel	97		WILLIAN BIZARRO PERTILE	CLAUDIR JOSE BASSO	MANEJO DO FÓSFORO EM SEMEADURA COM HASTE OU DISCO DUPLO E SUA INFLUÊNCIA NA PRODUTIVIDADE FINAL DE SOJA
Painel	98		YOHANA PORTO CALEGARI ALVES	GUSTAVO BRUNETTO	DIÂMETRO DE CAULE, TEOR DE P EM FOLHAS E PRODUÇÃO EM VIDEIRAS CHARDONNAY SUBMETIDAS A ADUBAÇÃO FOSFATADA