

## SITUAÇÃO DOS EGRESSOS DO PPGCS-UFSM

Esse breve relatório foi baseado em informações obtidas dos ex-orientadores, currículo lattes, busca em bancos de dados da internet e dos próprios egressos. Apesar do cuidado com a informação pesquisada, pode haver incongruências e erros. Corrigiremos falhas assim que forem detectadas ou na medida que forem solicitadas pelos envolvidos. A porcentagem de doutores em cada categoria foi apresentada graficamente em nosso página.

<b>Título da Dissertação</b>	<b>Titulado</b>	<b>Orientador</b>	<b>Ano</b>	<b>Vínculo</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>	<b>Categoria</b>
Reação de cultivares de soja e uso de trichoderma para o manejo integrado de <i>Meloidogyne javanica</i>	Ricardo Rubin Balardin	Zaida I. Antonioli	2019	University of Puerto Rico - Rio Piedras	Doutoranda	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Mineralização do carbono e do nitrogênio de resíduos da indústria fumageira no solo e fornecimento de nitrogênio ao capim sudão	Pâmela Oruoski	Celso Aita	2019	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Eficiência de absorção de nitrogênio e dinâmica do crescimento do sistema radicular de <i>Vitis vinifera</i> e <i>Eucalyptus sp.</i> submetidos à adubação nitrogenada	Matheus Severo de Souza Kulmann	Gustavo Brunetto	2019	Doutorado Eng Florestal	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Espectroscopia no infravermelho próximo para estimativa dos teores de argila e de matéria orgânica em amostras de solo	Bruno Pedro Lazzaretti	Leandro Souza da Silva	2019	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
Isolamento e seleção de fungos para o controle do percevejo-marrom	Daiane Dalla Nora	Rodrigo J. S. Jacques	2019	University of Puerto Rico - Rio Piedras	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Estratégias de manejo físico e químico para melhoria dos atributos da camada de enraizamento profunda em sistema plantio direto de qualidade	Marcieli Piccin	Telmo J. C. Amado	2019	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Decomposição de camadas do Mulch e contribuição para o carbono e nitrogênio do solo	Adriane Luiza Schu	Sandro J. Giacomini	2019	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Estratégias de uso dos dejetos de suínos em plantio direto para mitigar as perdas de nitrogênio por volatilização de amônia	Heitor Luís Santin Bazzo	Celso Aita	2019	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Fluxo lateral na infiltração de água medida com duplo anel concêntrico	Daniel Boeno	Paulo Ivonir Gubiani	2019	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Padrão de umedecimento e movimento da água no solo sob uma fonte pontual de irrigação no gotejamento subsuperficial	Carlos Alberto Melo de Almeida	Reimar Carlesso	2018		Profissional liberal	Privada	Iniciativa privada
Nitrogênio de resíduos de culturas de verão em frações físicas da matéria orgânica de dois solos de terras baixas	Carolina Schultz Pollet	Leandro Souza da Silva	2018	desempregada			Outros
Nitrogênio na solução do solo e aspectos nutricionais e fisiológicos do milho cultivado após 12 anos sob fontes orgânicas e mineral	Carina Marchezan	Carlos Alberto Ceretta	2018	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Comunidade microbiana do solo e atividade enzimática em um latossolo subtropical sob plantio direto de longa duração e rotação de culturas	Carlos Augusto Bonini Pires	Telmo J. C. Amado	2018	Kansas State University	Estudante PhD	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Estratégias de fornecimento de nitrogênio em videiras em produção	Lincon Oliveira Stefanello da Silva	Gustavo Brunetto	2018	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Supressão de <i>Meloidogyne sp.</i> por isolados de <i>Trichoderma</i> , na soja	Máisa Didoné Wohlenberg	Zaida I. Antonioli	2018	iniciativa privada	Coordenadora	Privada	Iniciativa privada
Caracterização de biofilmes epilíticos ocorrentes na bacia hidrográfica do rio Guaporé	Gracieli Fernandes	Danilo R. dos Santos	2018	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando

Monitoramento e modelagem hidrológica em pequenas bacias hidrográficas rurais pareadas com produção de grãos e pecuária leiteira	Éderson Diniz Ebling	José Miguel Reichert	2018	Dr	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Aplicação de cobre na cultura da soja em solos com altos teores de fósforo	Mateus Cancian	Carlos Alberto Ceretta	2018				Revisar
Procedimentos para análise de campo e identificação de qualificadores diagnósticos para solos urbanos	Jessica Rafaela da Costa	Fabício Pedron	2018	USP	Doutorado	USP	Doutorando e Pós-doutorando
Modelagem da produção de sedimentos em bacia hidrográfica rural sob diferentes equações de eficiência de desagregação do modelo erosivo LISEM	Alexandre Augusto Schlesner	Jean P.G. Minella	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Carbono- <sup>13</sup> C de raízes e parte aérea de culturas de verão em frações físicas da matéria orgânica de dois solos de várzea	Bruno Chaves	Sandro J. Giacomini	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Volatilização de amônia dos dejetos líquidos de suínos aplicados em plantio direto: quantificação e estratégias de mitigação	Alexandre Dessbesell	Celso Aita	2017	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
Modelagem do excedente de infiltração para avaliar a funcionalidade hidrológica do solo	André Somavilla	Paulo Ivonir Gubiani	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Varição de parâmetros dendrométricos de Pinus taeda L. e a distribuição espacial de atributos do solo por técnicas de mapeamento digital de solos	Taciara Zborowski Horst	Ricardo S. D. Dalmolin	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Formas de aplicação e tipos de corretivo da acidez do solo: alterações nos atributos químicos em profundidade em longo prazo	Jocelina Paranhos Rosa de Vargas	Danilo R. dos Santos	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Efeito da intensidade de pastejo na estrutura da comunidade de aranhas do solo	Joice Aline Freiberg	Rodrigo J. S. Jacques	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Redistribuição de sedimentos em encostas por meio do C total e do isótopo <sup>13</sup> C	Rosemar de Queiroz	Leandro Souza da Silva	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Melhoria dos atributos químicos da camada de enraizamento e seu efeito sobre a produtividade das culturas em sistema plantio direto	Douglas Dalla Nora	Telmo J. C. Amado	2017	IFFar Campus Alegrete	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
Infiltração de água no solo condicionadas pelo uso de plantas de cobertura	Micael Stolben Mallmann	Dalvan J. Reinert	2017	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Solos com diferentes sistemas de manejo e rotação de culturas em longo prazo: flutuações nas frações de fósforo	Mayara Regina Fornari	Danilo R. dos Santos	2017	UFPR	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Modelagem matemática do escoamento superficial na escala de encosta sob plantio direto	Fabio José Andres Schneider	Jean Minella	2017	UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Preparos do solo para eucalipto em segunda rotação: propriedades físicas e químicas e crescimento inicial	Jéssica Silveira França	Dalvan J. Reinert	2017	Dr	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Estoque de carbono no solo e em frações da matéria orgânica com o uso de dejetos e fertilizante mineral, a longo prazo sob plantio direto	Lucas Antônio Telles Rodrigues	Carlos Alberto Ceretta	2017	Doutorado UFRGS	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Adaptações na teoria de Green-Ampt para modelar a infiltração de água no solo	Caroline Andrade Pereira	P. Gubiani	2017	Dr	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Medição da energia cinética das chuvas e definição de um índice pluviual para estimativa da erosividade em Arvorezinha/RS	Rafael Ramon	Jean P.G. Minella	2017	Doutorado UFRGS	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando

Emissões de amônia e óxido nitroso após aplicação de dejetos de bovinos na semeadura e ureia em cobertura na sucessão trigo/milho em plantio direto	Felipe Tonetto	Celso Aita	2016	UFSM	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Dinâmica de perda de P durante eventos de chuva-vazão na bacia hidrográfica de arvorezinha	Marcos Antônio Bender	Danilo Rheinheimer dos Santos	2016	Emater RS	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
Controle do escoamento superficial e das perdas de solo em sistema plantio direto na escala de lavoura	Dinis Deuschle	Jean P.G. Minella	2016	Cancelou Dr			Outros
Dinâmica do nitrogênio-15N de palha de arroz, soja e sorgo em dois solos de várzea	Lethícia Rosa Neto	Sandro José Giacomini	2016	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Mineralização do carbono e do nitrogênio no solo e efeito na rúcula (Eruca sativa) de compostos obtidos por compostagem	Luanna Corrêa Rangel	Celso Aita	2016	Cancelou Dr	Dona de casa?		Outros
Formas de fósforo no tecido de videiras: acúmulo, redistribuição e relação com parâmetros produtivos e composição da uva	Rogério Piccin	Gustavo Brunetto	2016	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
Condições físicas e mecânicas de um latossolo em sistema integrado de produção agropecuária	Jordano Vaz Ambus	José Miguel Reichert	2016	Doutorado UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Emissões de gases de efeito estufa em resposta ao modo de aplicação de dejetos de suínos e ao uso de inibidor de nitrificação na sucessão trigo/milho em latossolo	Marlon Hilgert Arenhardt	Celso Aita	2016	Secretaria Estadual da Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural - RS	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
Avaliação da qualidade física de solos irrigados do Rio Grande do Sul e de funções de pedotransferência para a estimativa da retenção de água	José Nilton Vieira Nunes	Reimar Carlesso	2016		Cadete Bombeiro Militar	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
Desenvolvimento de pedotransferência física-empírica para Modelagem da retenção de água no solo	Rodrigo Pivoto Mulazzani	Paulo Ivonir Gubiani	2016	Doutorado PPGCS UFSM	Desempregado	Pública	Outros
Avaliação físico-hídrica de um latossolo vermelho em pastagem de jiggs manejada sob diferentes intensidades de pastejo	Carlos Zandoná Rupollo	Dalvan J Reinert	2016	UCEFF Faculdades	Professor	Privada	Iniciativa privada
Biomassa, atividade microbiana e produtividade de trigo e milho em solo com histórico de aplicação de fontes orgânicas e mineral	Max Kleber Laurentino Dantas	Carlos Alberto Ceretta	2016				Doutorando e Pós-doutorando
Supressão do nematoide Pratylenchus brachyurus e estímulo ao crescimento da soja por fungo micorrízico arbuscular	Edicarla Trentin		2016	Doutoranda PPG Ciência do Solo UFSM	Estudante	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Interação entre a qualidade de resíduos culturais e a textura do solo com a dinâmica do carbono	Raquel Schmatz	Sandro J. Giacomini	2016	Pós Dr	PPGCS	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
Hidrologia comparativa e perda de solo e água em bacias hidrográficas cultivadas com eucalipto e campo nativo com pastagem manejada	Regis Lanza	José Miguel Reichert	2015	Trabalhando como autônomo	Família	Privada	Iniciativa privada
Perdas de água e sedimento em bacias pareadas de ordem zero sob plantio direto com e sem terraço	Ana Lúcia Londero	Jean P.G. Minella	2015	IAPAR	Pós-doc	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(287) Biomarcadores enzimáticos e ecotoxicidade por cobre em Eiseniaandrei (Bouché 1972)	Talita Ferreira	Zaida Inês Antoniulli	2015				Doutorando e Pós-doutorando
(286) Suscetibilidade magnética na estimativa de atributos do solo e identificação de compartimentos da paisagem em latossolos de basalto no planalto do RS	Priscila Vogelei Ramos	Ricardo S.D. Dalmolin	2015	Universidad de Burgos, Espanha	Pós-doc	Pública	Doutorando e Pós-doutorando

(285) Estoque de carbono e nitrogênio em solo sob sistemas de manejo e culturas de inverno	Elci Gubiani	Danilo R. dos Santos	2015	UFSM	Técnica	Pública	Técnicos em instituições públicas
(284) Carbono Total e abundância natural de 13C em perfis de solo sob plantio de eucalipto	Fabiene Figueiredo Severo	Leandro Souza da Silva	2015	UFN	Estudante	Privada	Iniciativa privada
(283) Modelagem da infiltração de água no solo com o modelo Green-Ampt	Alan Ebano de Oliveira	Paulo Ivonir Gubiani	2015	MAPA	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(282) Inoculação de bactérias diazotróficas em genótipos de sorgo sacarino	Alex Caitan Skolaude	Sandro José Giacomini	2015	EPAGRI	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(281) Determinação da acidez potencial de solos pela titulação direta	Alex Fabiano Giuliani	João Kaminski	2015	UFSM	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(280) Fertilizantes orgânicos na ação de <i>Pratylenchus brachyurus</i> em soja	Juliane Schmitt	Zaida Inês Antonioli	2015	Empresa Família	Contabilista	Privada	Iniciativa privada
(279) Dinâmica do efluxo de CO2 e da decomposição de resíduos afetada pelo tipo de cultura de cobertura e sistema de preparo	Cristiano Keller	Telmo J. C. Amado	2015	Trabalha na propriedade dos pais		Privada	Iniciativa privada
(278) Metais pesados em solo e plantas em área com histórico de aplicações de fontes orgânicas e mineral de nutrientes	Jéssica Carolina Favarsani	Carlos Alberto Ceretta	2015	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Roraima - IFRR	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(277) Predição da mineralização de nitrogênio pelo método direct steam distillation (DSD) em solos aptos ao cultivo de arroz irrigado	Gerson Laerson Drescher	Leandro Souza da Silva	2015	University of Arkansas	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(276) Modelos digitais de elevação e predição do carbono orgânico do solo no planalto do estado do rio grande do sul	Jean Michel Moura	Ricardo S.D. Dalmolin	2014	Doutoranda PPG Ciência do Solo UFSM	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(275) Fluxos de fósforo em uma bacia hidrográfica sob cultivo intensivo no Sul do Brasil	Marco Antonio Lenz Scotto	Jean P.G. Minella	2014	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(274) Decomposição e liberação de nitrogênio da palha da cana-de-açúcar em função do ambiente e quantidade de palha	Guilherme Dietrich	Sandro José Giacomini	2014	Biolchim do Brasil		Privada	Iniciativa privada
(273) Efeito do fungo micorrízico arbuscular e do vermicomposto na fitorremediação do cobre em solo arenoso	Natielo Almeida Santana	Rodrigo Josemar Seminoti Jacques	2014	UFSM	Pos-Doc	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(272) Melhoria da qualidade química do perfil do solo como estratégia para atenuar os efeitos de déficits hídricos sobre a produtividade das culturas de grãos em sistema plantio direto	Douglas Dalla Nora	Telmo Amado	2014	IFFar Campus Alegrete	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(271) Melhoria dos atributos químicos do solo pela ação combinada de calcário e gesso em Latossolo sob plantio direto	Tiago De Gregori Teixeira	Telmo Amado	2014	Base Agricultura de Precisão	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(270) Características granulométricas, carbono, nitrogênio e fontes de fósforo em sedimentos durante eventos chuva-vazão em bacias hidrográficas no Rio Grande do Sul, Brasil	Márcia Luciane Kochem	Jean P.G. Minella	2014	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(269) Emissão de gases de efeito estufa e potencial de aquecimento global em sistemas de culturas intercalares ao tungue ( <i>Aleurites fordii</i> )	Maiara Figueiredo Ramires	Sandro José Giacomini	2014	UERGS	Professora colaboradora voluntária	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal

(268) Estabilização do carbono de resíduos culturais no solo com uso de xisto retortado	Ricardo Elso Leão	Sandro J. Giacomini	2014	Universidade Federal de Santa Maria	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(267) Teores no solo e espécies químicas na solução de P, Cu e Zn com adições sucessivas de dejetos líquidos de suínos	Lessandro De Conti	Carlos Alberto Ceretta	2014	IF Farroupilha - Santo Augusto	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(266) Flutuação diária e emissão acumulada de óxido nitroso após aplicação de dejetos de suínos sobre resíduos culturais de aveia em diferentes estágios de decomposição	Alessandra Bacca	Celso Aita	2014	UFFS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(265) Produção de celulases por <i>Gelatoporia subvermispora</i> para hidrólise de material celulósico	Cristiane Bianchi Loureiro dos Reis	Rodrigo Josemar Seminoti Jacques	2014	Agrum Agrotecnologia Integradas	Pesquisadora	Privada	Iniciativa privada
(264) Liberação de potássio e alteração mineralógica em Argissolos subtropicais	Estéfane Chaves	Fabrizio de Araújo Pedron	2014	Caixa Econômica Federal	Técnica	Pública	Técnicos em instituições públicas
(263) Disposição no solo e potencial fertilizante de um resíduo da indústria de biodiesel	Marcos Leandro dos Santos	Rodrigo Josemar Seminoti Jacques	2014	Doutorando UFSC-Recursos Genéticos Vegetais	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(262) Biodiversidade de bactérias fixadoras de nitrogênio em área de mineração de carvão	Sabrina de Fátima Barbosa Dahmer	Zaida Inês Antonioli	2014				Doutorando e Pós-doutorando
(261) Alterações fisiológicas em milho cultivado em solo com alto teor de cobre e submetido à aplicação de zinco	Tadeu Luis Tiecher	Carlos Alberto Ceretta	2014	IF-RS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(260) Uso de zeólitas naturais para mitigar a volatilização de amônia na fase inicial da compostagem de dejetos líquidos de suínos	Diego Antonio Giacomini	Celso Aita	2014	Doutoranda PPG Ciência do Solo UFSM	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(259) Atributos químicos do solo e a produtividade de grãos afetados pelo gesso agrícola com e sem irrigação	Brian Santos Trindade	Telmo Amado	2013	Doutorando PPG Ciência do Solo UFSM	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(258) <i>Rhizophagus clarus</i> em <i>Crotalaria juncea</i> em solo com altos teores de cobre	Gláucia Regina Zaferi Moser	Carlos Alberto Ceretta	2013	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(257) Variabilidade de classes de solos, atributos morfológicos e físico-hídricos no rebordo do planalto meridional	Gabriel Antônio Deobald	Fabrizio de A. Pedron	2013	EPAGRI	Técnico	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(256) Escarificação e adubação com cama de aves na produção de Tifton	Giseli Colussi	Leandro Souza da Silva	2013	União de Ensino do Sudoeste do Paraná, UNISEP	Professor	Privada	Iniciativa privada
(255) Emissão de óxido nitroso e produtividade do girassol sob diferentes fontes de adubação nitrogenada	Getúlio Elias Pilecco	Sandro J. Giacomini	2013	Doutorando PPG Ciência do Solo UFSM	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(254) Erosão bruta e produção de sedimentos em bacia hidrográfica sob plantio direto no planalto do Rio Grande do Sul	Elizeu Jonas Didoné	Jean P.G. Minella	2013	IAPAR	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(253) Variabilidade do fósforo extraído causada pela variação analítica nos métodos Mehlich-1 e 3	Lenio da Silva Santos	Leandro Souza da Silva	2013	URI	Técnico	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(252) Fertilizantes fosfatados aplicados a lanço e em linha na cultura da soja sob semeadura direta	Fernando Dobou Hansel	Telmo Amado	2013	Mosaic Fertilizantes	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(251) Seleção de plantas para fitorremediação de solo contaminado com cobre	Diogo Vendruscolo	Rodrigo J. S. Jacques	2013	EMATER/ASCAR-RS	Técnico	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público

(250) Qualidade física do solo sob diferentes tempos de adoção e de escarificação do sistema plantio direto e sua relação com a rotação de culturas	Moacir Tuzzin de Moraes	Reimar Carlesso	2013	UTFPR	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(249) Concentração de argilominerais 2:1 em solos subtropicais	Vanessa Thoma Bertolazi	Fabício de Araújo Pedron	2013	UTFPR	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(248) Formas de alumínio em solo submetido a diferentes manejos e rotações de culturas	Grazielle Feltrin Dias Wendling	Danilo R. dos Santos	2012	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(247) Funções de pedotransferência do solo: estimativa por radiometria	André Carnieletto Dotto	Ricardo S.D. Dalmolin	2012	Curtin University, Australia	Pesquisador	Pública	Trabalho no exterior
(246) Emissão de gases de efeito estufa na cultura da cana-de-açúcar sob diferentes sistemas de pararo do solo e doses de nitrogênio	Vagner João Moro	Sandro José Giacomini	2012	EMATER/ASCAR-RS	Técnico	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(245) Dinâmica da população de coliformes após a aplicação de dejetos de suínos e durante a sua compostagem automatizada	Mariangela Facco de Sá	Celso Aita	2012	Doutoranda Zootecnia UFSM	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(244) Injeção de dejetos de suínos no solo em plantio direto associada a um inibidor de nitrificação: efeito nas emissões de óxido nitroso e amônia	Rogério Gonzatto	Celso Aita	2012	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
(243) Recuperação do potássio adicionado em solos com diferentes teores e o efeito na disponibilidade às plantas	Wagner Dierings	João Kamisnki	2012	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(242) Modelagem da curva de compressão e da pressão de preconsolidação do solo	Rafael Ziani Goulart	Dalvan José Reinert	2012	Instituto Federal Farroupilha Campus de Alegrete	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(241) Propriedades físicas, mecânicas e hídricas de um Argissolo submetido ao pastejo de ovinos em campo nativo	Luiz Eugênio Jacobs	Dalvan José Reinert	2012	EMATER/ASCAR-RS	Técnico	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(240) Ocorrência de Pseudomerulius curtisii, Gelatoporia subvermispora e Sacoporia polyspora no Sul do Brasil	Daiana Bortoluzzi Baldoni	Zaida Inês Antonioli	2012	Doutoranda PPG Ciência do Solo UFSM	Doutorando	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(239) Vegetação e solos de uma floresta estacional do Rio Grande do Sul	Michelle Dullius	Ricardo S.D. Dalmolin	2012				Revisar
(238) Disponibilidade e transferência de nitrogênio, fósforo e potássio em um Argissolo submetido à aplicação de fontes de nutrientes	Jackson Berticelli Cerini	Carlos A. Ceretta	2012	profissional liberal	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(237) Comportamento hidrossedimentológico de uma bacia hidrográfica rural utilizando técnicas de monitoramento e modelagem	Cláudia Alessandra Peixoto de Barros	Jean Minella	2012	UFRGS	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(236) Estratégias para melhorar o fornecimento de nitrogênio ao milho e trigo por dejetos de suínos e reduzir a emissão de óxido nitroso do solo	Janquieli Schirmann	Celso Aita	2012	EPAGRI	Pós-doc	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(235) Funções de predição espacial de propriedades do solo	Alessandro Samuel Rosa	Ricardo S.D. Dalmolin	2012	UTFPR	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(234) Decomposição de resíduos culturais de plantas de cobertura de solo e emissões de óxido nitroso	Douglas Adams Weiler	Sandro José Giacomini	2012	UFSC-Curitianos	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(233) Controle de qualidade de análises de solos da rede ROLAS-RS/SC e procedimentos estatísticos alternativos	Gustavo Griebeler	Leandro Souza da Silva	2012	Ministério da Agricultura	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública

(232) Mudança do uso da terra e tipo de solo são fatores determinantes das comunidades de fungos e arqueas no Bioma Pampa	Manoeli Lupatini	Rodrigo Jacques	2012	iniciativa privada	Pesquisador	Privada	Iniciativa privada
(231) Agricultura por ambiente: manejo sítio específico da população de milho	Tiago de Andrade Neves Hörbe	Telmo J. C. Amado	2012	CCGL	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(230) Identificação do limite entre solo e saprolito em Argissolos bruno-acizentados derivados de rochas sedimentares	Rodrigo Bomicieli de Oliveira	Fabrcio Pedron	2012	EMATER	Técnico	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(229) Dinâmica do fósforo em ecossistema de pastagem natural submetido à aplicação de fonte de fosfato	Leandro Bittencourt de Oliveira	Danilo R. dos Santos	2012	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(228) Dinâmica do nitrogênio mineral e produtividade do arroz irrigado na sucessão soja-azevém em solo de várzea	Juliana Lorensi	Leandro Souza da Silva	2011		Dona de casa	Privada	Outros
(227) Inibidor de nitrificação adicionado ao solo com cama de aviário e sua influência na dinâmica do nitrogênio e do carbono	Andressa Ballem	Celso Aita	2011	Instituto Federal Farroupilha Campus de Alegrete	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(226) Balanço e evolução temporal de teores de fósforo e potássio no solo em áreas manejadas com agricultura de precisão	Luis Ramiro Samaniego Montiel	Telmo J. C. Amado	2011	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(225) Matéria orgânica de um Argissolo vermelho distrófico úmbrico após a introdução de fisionomias antrópicas	Júlio César Wincher Soares	Dalvan J. Reinert	2011	Professor na URI	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(224) Ocorrência de hidrofobicidade em solos do Rio Grande do Sul	Eduardo Saldanha Vogelmann	José Miguel Reichert	2011	Universidade Federal do Rio Grande	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(223) Resposta de genótipos de cana-de-açúcar à inoculação de bactérias diazotróficas no Rio Grande do Sul	Lineu Trindade Leal	Sandro J. Giacomini	2011	Ministério do Desenvolvimento Agrário	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(222) Impacto de subprodutos sólidos da industrialização do xisto sobre atributos biológicos do solo	Marta Eliane Doumer	Sandro J. Giacomini	2011				Revisar
(221) Resíduos sólidos de bovinos proveniente da estação de tratamento de efluentes de frigorífico pelo processo de compostagem e vermicompostagem na produção de mudas de alface	Deisy Sharlene Arruda Morales	Zaida I. Antoniulli	2011	Biopampa Consultoria e Assessoria Ambiental	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(220) Adubação nitrogenada em videira: perdas e mineralização do nitrogênio	Felipe Lorensini	Carlos A. Ceretta	2011	EMATER/ASCAR-RS	Técnico	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(219) Potencial fertilizante de adubos orgânicos à base de esterco bovino e sua utilização na produção de mudas de alface	Daniel Pazzini Eckhardt	Zaida I. Antoniulli	2011	UNIPAMPA-Universidade Federal do Pampa	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(218) Dinâmica do fósforo em solo muito argiloso sob diferentes preparos de solo e culturas de inverno	Tales Tiecher	Danilo R. dos Santos	2011	UFRGS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(217) Perdas de água e variações na temperatura de um argissolo vermelho em função de diferentes quantidades de resíduos vegetais na superfície e espaçamento entre linhas do feijoeiro	Zanandra Boff de Oliveira	Reimar Carlesso	2011	Instituto Federal Farroupilha Campus de Júlio de Castilhos	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal

(216) Solução tampão que mimetiza as características ácido-base do tampão SMP em resposta à acidez de solos brasileiros	Jaderson dos Anjos Toledo	João Kaminski	2011	EMATER-RS	Técnico	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(215) Qualidade da água e sua relação com o uso da terra em duas pequenas bacias hidrográficas	Viviane Capoane	Danilo R. dos Santos	2011	UEMS	Professora	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(214) Efeito residual de intervenções mecânicas para descompactação do solo manejado sob plantio direto	Marta Sandra Drescher	Flávio L.F. Eltz	2011	Universidade Estadual do Rio Grande do Sul UERGS	Professor	Pública	Professor em instituição pública estadual e municipal
(213) Avaliação do crescimento inicial de oliveira "arbequina" em diferentes manejos do solo e dosagens de fósforo	Eloi Paulus	Thomé Lovato	2011		Desempregado		Outros
(212) Relações físico-hídricas de um latossolo sob plantio direto	Maurício Kunz	Dalvan José Reinert	2010	Cotribá	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(211) Dicianomida (DCD) como inibidor da nitrificação do nitrogênio amoniacal de dejetos líquidos de suínos no solo	Fernanda Stüker	Celso Aita	2010	Hospital Getúlio Vargas (Sapucaia do Sul)	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(210) Fungos ectomicorrízicos do Sul do Brasil, com ênfase no hábito hipógeo	Marcelo A. Sulzbacher	Rodrigo J. S. Jacques	2010	iniciativa privada	autônomo	Privada	Iniciativa privada
(209) Atributos químicos após 19 aplicações de dejetos líquido de suínos em Argissolo sob plantio direto	Cledimar R. Lorenzi	Carlos A. Ceretta	2010	Universidade Federal de Santa Catarina	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(208) Injeção de dejetos líquidos de suínos no solo e inibidor de nitrificação como estratégias para reduzir as emissões de amônia e óxido nítrico	Fabiano Damasceno	Celso Aita	2010	Instituto Federal Farroupilha-São Vicente do Sul, RS.	técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(207) Sistemas de cultivo para a cultura da melancia	Marta R. Rocha	Flávio L. F. Eltz	2010	Propriedade rural	Autônoma	Privada	Iniciativa privada
(206) Influência dos resíduos vegetais na superfície do solo na dinâmica de evaporação da água e temperatura do solo	Manuel Moura Chabat	Reimar Carlesso	2010	Empresa Assistência Técnica no Uruguais	Pesquisador	Exterior	Trabalho no exterior
(205) Implicações do uso do solo nas propriedades físico-hídricas e mecânicas de um Argissolo Vermelho-Amarelo e de um Gleissolo Háptico	Marcelo Ivan Mentges	José Miguel Reichert	2010	Agrônomo do Exército Brasileiro	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(204) Produção de grãos, matéria seca e acúmulo de nutrientes em culturas submetidas à adubação orgânica e mineral	Nathalia Haydee Riveros Ciancio	Carlos Alberto Ceretta	2010	Nacarvi Import-Export de Produtos Vegetais-Paraguai	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(203) Mineralogia e liberação de potássio em solos de várzea do Rio Grande do Sul	Darines Britzke	Leandro Souza da Silva	2010	FATEC	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(202) Resíduos de agroindústrias familiares: impactos na qualidade da água e tratamento com técnicas simplificadas	André Carlos C. Copetti	Danilo R. dos Santos	2010	UNIPAMPA-Universidade Federal do Pampa	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(201) Perdas de solo e água por erosão hídrica em sistemas de culturas oleaginosas	Paulo Luis Guth	Flávio L.F. Eltz	2010	Terra Nova Alimentos em Capão da Canoa, RS	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(200) Balanço e evolução temporal de fósforo e potássio em três solos sob sistema plantio direto no Paraguai	Diego Augusto Fatecha Fois	Telmo J.C. Amado	2010	Universidade Nacional de Assunção-Paraguai	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(199) Temperatura e unidade de um solo franco arenoso cultivado com milho	Alberto Eduardo Knies	Reimar Carlesso	2010	Universidade de Santa Cruz do Sul - UNISC	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos



(198) Plantas de cobertura de solos consorciadas e em cultivo solteiro: decomposição e fornecimento de nitrogênio ao milho	Alexandre Doneda	Celso Aita	2010	COTRIJAL	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(197) Composição bioquímica e decomposição da parte aérea e raízes de culturas comerciais e plantas de cobertura do solo	Marciel Redin	Sandro J. Giacomini	2010	Universidade Estadual do Rio Grande do Sul	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(196) Adubação nitrogenada a taxa variada com o N-sensor nas culturas do milho e trigo	Jardes Bragagnolo	Telmo J.C. Amado	2010	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(195) Qualidade física de um latossolo sob plantio direto submetido a escarificação de sítio específico e o rendimento da soja	Vitor Cauduro Girardello	Telmo J.C. Amado	2010	URI	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(194) Caracterização pedológica, uso da terra e modelagem da perda de solo em áreas de encosta do rebordo do planalto do RS	Pablo Miguel	Ricardo S.D. Dalmolin	2010	Universidade Federal de Pelotas.	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(193) Utilização do lodo de esgoto na vermicompostagem e como substrato para a produção de mudas de Pinus elliptii Engelm	Guilherme Karsten Shirmer	Zaida Ines antoniolli	2010	Instituto Farroupilha Camaqua	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(192) Sistemas de cultivos de milho consorciados ou não com plantas de cobertura de solo de verão: aspectos produtivos, socioeconômicos e de qualidade do solo	Emerson Dalla Chieza	Thomé Lovato	2010	UFSM	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(191) Culturas bioenergéticas: produção de biomassa, decomposição e liberação de nitrogênio dos resíduos culturais	Juciele Simon	Sandro José Giacomini	2009	Profissional liberal	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(190) Dejetos líquidos de suínos afetam a decomposição de palha de aveia?	Fabiana Trevisan Silva	Celso Aita	2009	Profissional liberal	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(189) Superfosfato simples contendo fosfato de ferro de baixa solubilidade aplicado em solos de várzea do Rio Grande do Sul	Gerônimo Rodrigues Prado	Leandro Souza da Silva	2009	UERGS	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(188) Produção de sementes de Lupinus albus para recuperação de áreas degradadas por arenização	Fabiana de Oliveira Dorneles	Flávio LF Eltz	2009	Centro Universitário Franciscano	Professor	Privada	Iniciativa privada
(187) Mineralização do C e do N no solo com uso de lodo de esgoto e palha de aveia	Vera Lúcia Simon da Cas	Sandro J. Giacomini	2009	Secretaria de Município da Educação, Santa Maria	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(186) Variabilidade espacial e estimativa da condutividade hidráulica e caracterização físico-hídrica de uma microbacia hidrográfica rural	Leandro Dalbianco	José Miguel Reichert	2009	Instituto Federal Farroupilha-Jaguari	técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(185) Dinâmica do fósforo de sedimentos de uma pequena bacia hidrográfica de cabeceira	Ricardo B. Schenato	Danilo R. dos Santos	2009	Universidade Federal de Santa Maria	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(184) Emissão de óxido nitroso e mineralização do carbono de plantas de cobertura e de dejetos de suínos e bovinos em plantio direto de mamona	Gabriel de Franceschi dos Santos	Sandro Giacomini	2009	Instituto Federal do Rio Grande do Sul	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(183) Emissão de óxido nitroso e dióxido nitroso e dióxido de carbono após aplicação de dejetos de suínos e bovinos em um argissolo	Genuir Luis Denega	Celso Aita	2009	EMATER	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(182) Calcários calcítico e dolomítico e alterações nos atributos de solos e plantas sob sistema de plantio direto	Alcione Miotto	João Kaminski	2009	Instituto Federal de Santa Catarina	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal

(181) Produção de mudas e crescimento de Eucalyptus grandis Hill ex Maiden inoculado com fungos ectomicorrízicos em área arenizada	Eduardo L. de Souza	Zaida Ines Antoniulli	2009	UERGS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(180) Simulação do transporte vertical de zinco, chumbo e cobre em solos contaminados	Fábio J. K. Mallmann	Danilo R. dos Santos	2009	UFSM	Professor	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(179) Substâncias húmicas em solos de diferentes feições geomorfológicas no rebordo do planalto do Rio Grande do Sul	Fábio Pacheco Menezes	Ricardo S. D. Dalmolin	2008	UFSM	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(178) Eficiência da adubação a taxa variável em áreas manejadas com AP no Rio Grande do Sul	Ricardo B.C. Dellamea	Telmo Amado	2008	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(177) Tempo para ocorrência da resistência à penetração restritiva ao feijoeiro em solo com diferentes estados de compactação	Paulo Ivonir Gubiani	Dalvan José Reinert	2008	Universidade Federal de Santa Maria	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(176) Aplicação de componentes principais e regressões logísticas múltiplas em sistema de informações geográficas para a predição e o mapeamento digital de solos	Alexandre ten Caten	Ricardo Simão Diniz Dalmolin	2008	Universidade Federal de Santa Catarina	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(175) Perdas de água por evaporação de um solo cultivado com milho nos sistemas de plantio direto e convencional	Juliano Gomes de Andrade	Reimar Carlesso	2008	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(174) Variação temporal da estrutura do solo em sistemas integrados de cultivo da cebola no Uruguai	Adão L. M. Corcini	Dalvan J. Reinert	2008	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(173) Biogrânulos aeróbicos em reator sequencial em batelada para o tratamento de efluente de biodigestor proveniente da suinocultura	Stefen Barbosa Pujol	Celso Aita	2008	Universidade Federal de Santa Maria	Pós-doc	Pública	Doutorando e Pós-doutorando
(172) Parâmetros físico-hídricos de um latossolo sob diferentes sistemas de manejo e níveis de tráfego	Eracilda Fontanela	José Miguel Reichert	2008	Universidade Federal do Pampa	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(171) Produção e qualidade de forragens e atributos de um argissolo vermelho	Rodrigo Pizzani	Thomé Lovato	2008	CETREN	Professor	Privada	Iniciativa privada
(170) Emissão de gases de efeito estufa em sistemas de manejo em solo do planalto médio do Rio Grande do Sul	Luisa Fernanda Escobar	Telmo J. C. Amado	2008	CERREJON-Bolivia	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(169) Emissões de CO2 do solo sob preparo convencional e plantio direto em Latossolo vermelho do Rio Grande do Sul	Luis Fernando Chaves Oliveros	Telmo J. C. Amado	2008	CERREJON-Bolivia	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(168) Infiltração de água em neossolos regolíticos do rebordo do planalto do Rio Grande do Sul	Sidinei Leandro Klöckner Stürmer	Ricardo S. D. Dalmolin	2008	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(167) Recomendação de N, P e K para o girassol sob sistema plantio direto no Paraguai	Enrique Oswin Hahn Villalba	Flávio Eltz	2008	INIA-Uruguai	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(166) Qualidade da água para consumo humano ofertada em escolas e comunidades da região Central do RS	Carlos Alberto Casali	Danilo R. dos Santos	2008	Universidade Tecnológica Federal do Paraná	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(165) Disponibilidade de potássio afetada por cultivos em solos com longo histórico de adubação	Diovane Freire Moterle	João Kaminski	2008	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(164) Substratos a base de casca de arroz e esterco para a multiplicação de minhocas e produção de mudas de alface, tomateiro e boca-de-leão	Gerusa Pauli Kist Stefen	Zaida Ines Antoniulli	2008	FEPAGRO	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público

(163) Correção da acidez em subsuperfície em um latossolo de textura franco-arenosa sob plantio direto	Otávio Bagiotto Rossato	Carlos Alberto Ceretta	2008	Instituto Federal Catarinense-Campus Concórdia, SC.	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(162) Impacto do uso da terra nos atributos químicos e físicos do solo do rebordo do planalto – RS	Jovani Zalameña	Ricardo Dalmolin	2008	IF-RS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(161) Caracterização química dos efluentes gerados pelo aterro controlado de Santa Maria e retenção de chumbo e zinco por um argissolo da depressão central do RS	Andressa Lauermann	Ricardo Dalmolin	2007	AGRÍCOLA SANTA EMÍLIA	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(160) Cobre e zinco no solo sob uso intensivo de dejetos de suínos	Eduardo Giroto	Carlos Alberto Ceretta	2007	Instituto Federal do Rio Grande do Sul	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(159) A insustentabilidade do uso do solo com fumicultura em terras declivosas	Leticia Sequinato	José Miguel Reichert	2007	Universidade do Estado de Santa Catarina	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(158) Dinâmica do carbono durante a decomposição de palha de trigo marcada com <sup>13</sup> C e dejetos líquidos de suínos	Laura Patrícia da Luz	Celso Aita	2007	Autônoma	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(157) Biotransformações do nitrogênio no solo durante a decomposição de palha de trigo e dejetos líquidos de suínos	Regina Helena Osmari Carginin	Celso Aita	2007	Escola Estadual de Ensino Fundamental Senador Alberto Pasqualini	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(156) Aptidão, evolução e conflitos de uso das terras no município de Itaara, RS	Everton Luís Poelking	Ricardo S. D. Dalmolin	2007	Universidade Federal do Recôncavo da Bahia	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(155) Eficiência de calcário calcítico e dolomítico na correção da acidez de solos sob plantio direto	Marquel Jonas Holzschuh	João Kaminski	2007	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(154) Estimativa do estado nutricional de arroz irrigado por alagamento	Elisandra Pocojeski	Leandro Souza da Silva	2007	Universidade Tecnológica Federal do Paraná	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(153) Caracterização de bactérias fixadoras de nitrogênio em <i>Lupinus Albescens</i>	Marcos Roberto D. Stroschein	Flavio Luiz Foletto Eltz	2007	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(152) Qualidade de águas superficiais e tratamento de águas residuais por meio de zonas de raízes em propriedades de agricultores familiares	Clamarion Maier	Danilo Rheinheimer dos Santos	2007	Colégio Agrícola municipal Uruguaiana	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(151) Dossiê de ambiência e transição agroecológica no manejo da microbacia hidrográfica do lajeado Biguá, Alecrim-RS	Denise Ester Ceconi	Thomé Lovato	2007	UFSM	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(150) Caracterização, controle alternativo e reprodução de MELOIDOGYNE GRAMINICOLA em cultivares de arroz submetidos a diferentes regimes de umidade	Ricardo Benfica Steffen	Zaida Inês Antonioli	2007	iniciativa privada	Agrônomo	Pública	Iniciativa privada
(149) Nitrato na solução do solo e na água de fontes para consumo humano numa microbacia hidrográfica produtora de fumo	Douglas Rodrigo Kaiser	Dalvan José Reinert	2006	UFFS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(148) Efeito do cobre na população de bactérias e fungos do solo, associação ectomicorrízica e no desenvolvimento de mudas de eucalipto e canafístula	Lilian Castilho Dos Santos	Zaida Inês Antonioli	2006	Ensino técnico	Professor	Pública	Revisar
(147) Perdas de nitrogênio por volatilização de amônia e eficiência da adubação nitrogenada na cultura do arroz irrigado	Francisco Mendoza Duarte	Leandro Souza da Silva	2006	Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(146) Balanço químico em seis conjuntos solo - saprolito do Rio Grande do Sul	Cristiane Regina Michelin	Antonio Carlos De Azevedo	2006	Universidade Federal de Mato Grosso	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal

(145) Alterações e transferências de fósforo do solo para o meio aquático com o uso de dejetos líquido de suíno	Alexandre Leo Berwanger	Carlos Alberto Ceretta	2006	Universidade do Oeste de Santa Catarina	Professor	Privada	Iniciativa privada
(144) Sistemas de cultivo da cultura do fumo com ênfase às práticas de manejo e conservação do solo	André Pellegrini	Jose Miguel Reichert	2006	Universidade Tecnológica Federal do Paraná	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(143) Associação de fungos ectomicorrízicos com espécies florestais nativas do estado do Rio Grande do Sul	Robson Andrezza	Zaida Inês Antonioli	2006	Universidade Federal de Pelotas	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(142) Dinâmica de enxofre no sistema solo e resposta das culturas à adubação sulfatada	Benjamin Dias Osório Filho	Danilo Rheinheimer Dos Santos	2006	Universidade Estadual do Rio Grande do Sul	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(141) Diagnóstico da fertilidade de solos em áreas sob plantio direto consolidado	Rosane Martinazzo	João Kaminski	2006	EMBRAPA	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(140) Transformações do carbono e do nitrogênio no solo e produção de aveia com o uso de dejetos de suínos em plantio direto	Marcelo Gonçalves Marques	Celso Aita	2005	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(139) Águas acumuladas em açudes e barragens na região de santa maria e flutuações em seus atributos físico químicos	Maria Angélica Da Silveira Lima	João Kaminski	2005	UFSM	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas
(138) Transição visando recomendações de fertilização fosfatada para as principais culturas de grãos sob sistema plantio direto no Paraguai	Martin Maria Cubilla Andrada	Telmo Jorge C. Amado	2005	iniciativa privada	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(137) Transição agroecológica em sistemas de produção de batata	Claudio Fioreze	Carlos Alberto Ceretta	2005	Instituto Federal do Rio Grande do Sul	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(136) Recomendação de nitrogênio e potássio para trigo, milho e soja sob sistema plantio direto no Paraguai	Ademir Wendling	Flavio Luiz Foletto Eltz	2005	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(135) Erosividade, coeficiente de chuva, padrões e período de retorno das chuvas de Quaraí e Rio Grande, RS	Marcos Gabriel Peñalva Bazzano	Flavio Luiz Foletto Eltz	2005	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(134) Suprimento de potássio em argissolo com histórico de adubação potássica	Sinval Ledur Kist	João Kaminski	2005	IBAMA	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(133) Qualidade física de solos irrigados do Rio Grande do Sul e do Brasil Central	Cleudson Jose Michelin	Reimar Carlesso	2005	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Farroupilha	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(132) Dinâmica da matéria orgânica do solo em áreas de integração lavoura-pecuária sob sistema plantio direto	Rodrigo Da Silveira Nicoloso	Thomé Lovato	2005	EMBRAPA	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(131) Atributos físicos do solo em sistemas de culturas sob plantio direto na integração lavoura-pecuária	Mastrângello Enívar Lanza Nova	Thome Lovato	2005	Universidade Estadual do Rio Grande do Sul	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(130) CONTROLE BIOLÓGICO (Glomus etunicatum), QUÍMICO (FIPRONIL)E ESTUDO MOLECULAR (PCR-ITS) DO NEMATÓIDE DO CISTO DA SOJA (Heterodera glycines Ichinohe)	Tatiana Benedetti	Zaida Inês Antonioli	2005	Faculdade de Administração-Associação Brasiliense de Educação	Professor	Privada	Iniciativa privada

(129) Fósforo na água e no sedimento na microbacia hidrográfica do arroio Lino - Agudo - RS	João Batista Rossetto Pellegrini	Danilo Rheinheimer Dos Santos	2005	Instituto Federal Farroupilha	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(128) Comportamento de combustível no solo	Paulo Luciano de Mello	Antonio Carlos De Azevedo	2005	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(127) Compactação do solo e sua influência nas propriedades físicas do solo e crescimento e rendimento de culturas	Luis Eduardo Akiyoshi Sanches Suzuki	Dalvan Jose Reinert	2005	Universidade Federal de Pelotas	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(126) Classificação do potencial de uso das terras no perímetro urbano de Santa Maria - RS	Fabrcio De Araújo Pedron	Ricardo Simão Diniz Dalmolin	2005	Universidade Federal de Santa Maria	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(125) Avaliação da cor e comportamento espectral de algumas classes de solos do Rio Grande do Sul	Marcio Ramos Botelho	Ricardo Simão Diniz Dalmolin	2005	Universidade Federal de Pelotas	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(124) Potencial de mineralização anaeróbica do nitrogênio em solos de várzea do Rio Grande do Sul	Anderson Clayton Rhoden	Leandro Souza da Silva	2005	Sociedade Educacional de Itapiranga, Faculdades de Itapiranga, SEI-FAI.	Professor	Privada	Iniciativa privada
(122). Estimativa da disponibilidade de fósforo para a cultura do arroz irrigado em solos do rs.	Sidnei Kuster Ranno	Leandro Souza da Silva	2004	Faleceu			Outros
(121) Potencial de ciclagem de nitrogênio e potássio pelo nabo forrageiro intercalar ao cultivo do milho e trigo sob plantio direto.	Rodrigo Rubin Rossato	Thomé Lovato	2004				Revisar
(120) Fósforo microbiano do solo afetado pelo uso de fosfoatos.	Adair Saggin	Danilo Rheinheimer Dos Santos	2004	iniciativa privada	Técnico	Privada	Iniciativa privada
(119) ) Produção de milho na metade sul do estado do rio grande do sul com o cultivo em camalhões e irrigação por sulcos.	Tatiana Taschetto Fiorin	Reimar Carlesso	2004	UFSM	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(118) Disponibilidade e resposta de culturas ao enxofre em solos do riogrande do sul.	Jimmy Walter Rasche Alvarez	Danilo Rheheimer dos Santos	2004	Professor	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(117) Identificação de bactérias diazotróficas endofíticas do grupo baccillus associadas a raízes de plantas de arroz irrigado.	André Paulo Hubner	Zaida Inês Antoniulli	2004	Faleceu			Outros
(116) Fauna edáfica, associações biológicas e atributos econômicos em sistemas de cultivo orgânico de batata, soja, feijão e milho.	Valmir José de Quadros	Zaida Inês Antoniulli	2004	Unijui	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(115) Comportamento de agregados em dois solos derivados de basalto.	Fernando Perobelli Ferreira	Antonio Carlos De Azevedo	2004	UFFS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(114) Adubação em sistemas de culturas com milho em condições de sequeiro ou irrigado por aspersão	Paulo Sérgio Pavinato	Carlos Alberto Ceretta	2004	USP	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(113) Influência de cultura de cobertura de inverno na disponibilidade de nitrogênio, fixação biológica e rendimento da soja por sistema plantio direto.	Paulo André Klarmann	Celso Aita	2004	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
(112) Absorção e redistribuição do nitrogênio aplicado em plantas de videira.	Gustavo Brunetto	João Kaminski	2004	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(110) Decomposição de palha de aveia preta e dejetos de suínos em solo sob plantio direto.	Ivan Carlos Chiapinotto	Celso Aita	2003	EPAGRI	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(109)Agregação e erosão em entressulcos de solos do rio grande do sul	Emerson Wohlenberg	José Miguel Reichert	2003	iniciativa privada			Iniciativa privada

(108)Efeito do uso de vermicomposto na população de organismos edáficos, nutrição e produção de grãos de feijoeiro.	Saulo Ferigolo Venturini	Zaida Inês Antoniulli	2003	iniciativa privada			Iniciativa privada
(107)Revegetação com culturas de cobertura e espécies florestais para a contenção do processo de arenização em solos areníticos no sudoeste do rio grande do sul.	Ana Paula M. Rovedder	Flavio Luiz Foletto Eltz	2003	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(106)Produtividade do feijoeiro irrigado influenciada pelo armazenamento de água e métodos de preparo do solo.	Raquel Bastos Rubin	Reimar Carlesso	2003	Irga - RS	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(105)Compactação do solo e seus efeitos no desenvolvimento radicular e produtividade da cultura do feijoeiro e da soja.	Carlos Arnoldo Streck	Dalvan José Reinert	2003	Instituto Federal Farroupilha	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(104)Qualidade de águas superficiais na microbacia hidrográfica do arroio lino nova boêmia - águdo - rs.	Celso Silva Gonçalves	Danilo Rheinheimer Dos Santos	2003	Instituto Federal Farroupilha	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(103)Uso de dejetos de suínos em sistema plantio direto: volatilização de amônia, n mineral no solo, fornecimento de nutrientes e produtividade de plantas de cobertura e de milho	Odair Port	Celso Aita	2002				Revisar
(102). Produtividade e análise da utilização de nitrogênio e potássio em milho irrigado por aspersão.	Marcio Jose Da Silveira	Carlos Alberto Ceretta	2002	iniciativa privada			Iniciativa privada
(101). Alteração da compactação do solo com o uso de rotação de culturas no sistema plantio direto.	Silvio Aymone Genro Junior	Dalvan Jose Reinert	2002	iniciativa privada			Iniciativa privada
(100). Bactérias diazotróficas na cultura do arroz irrigado.	Danni Maisa Da Silva	Zaida Inês Antoniulli	2002	UERGS	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(99). Indicadores de qualidade do solo visando a avaliação de sistemas de manejo do solo.	Paulo Cesar Conceição	Telmo Jorge Carneiro Amado	2002	UTFPR			Professor em instituição pública federal
(98). População de fungos micorrízicos e influência de ectomicorrizas na produção de mudas de eucalyptus grandis e pinus eliottii em solo arenoso.	Rodrigo Ferreira Da Silva	Zaida Inês Antoniulli	2002	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(97). Manejo do solo para a cultura da melancia - Santa Maria/RS.	Validio D. Bock	Flavio Luiz F. Eltz	2002				Revisar
(96). Variabilidade espacial de solo e da cultura da soja em várzea sistematizada.	Thelmo A. Dariva	José Miguel Reichert	2001	IBGE ou IBAMA	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(95). Dinâmica do nitrogênio no solo e produtividade de milho, aveia e ervilhaca com o uso de dejetos de suínos em sistema plantio direto.	Elida Adriana Guidolin Franchi	Celso Aita	2001		Desempregado		Outros
(94). População microbiana de um solo sob dois sistemas de plantio e dois sistemas de rotação de culturas.	Ernane Ervino Pfuller	Marcos Rubens Fries	2001	UERGS	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(93). Aplicação de calcário em sistema plantio direto, desenvolvimento do sistema radicular e rendimento de grãos do milho (zea mays l.)	Gabriel Henrique N. Leite	Flavio Luiz F. Eltz	2001				Revisar
(92). Manejo da adubação nitrogenada na sucessão aveia preta/milho no sistema plantio direto.	Marlon Evandro Muller Mai	Carlos Alberto Ceretta	2001	Iniciativa privada			Iniciativa privada

(91) consorciação de plantas de cobertura no outono/inverno e fornecimento de nitrogênio ao milho em sistemas plantio direto.	Sandro Jose Giacomini	Celso Aita	2001	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(90). Crescimento de plantas de milho e armazenamento de água no solo em dois sistemas de cultivo.	Fernando Luiz Zimmermann	Reimar Carlesso	2001	iniciativa privada			Iniciativa privada
(89) recuperação da qualidade estrutural de um argissolo vermelho, derivado de granito, pelo sistema plantio direto.	Carlos Alberto Flores	Dalvan José Reinert	2001	Embrapa	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(88). Adubação nitrogenada na aveia preta (avena strigosa, schieb): decomposição da fitomassa, liberação de nitrogênio e rendimento do milho em sucessão.	Anderson Santi	Telmo Jorge C. Amado	2001	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(87). Possibilidade de manejo da adubação nitrogenada na cultura do milho, em sucessão a aveia preta, no sistema plantio direto.	Alma Maria Torres De Flecha	Carlos A. Ceretta	2000	Professora	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(86). Esterco líquido de suínos em pastagem natural e características químicas do solo.	Reges Durigon	Carlos A. Ceretta	2000	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(84). Resposta da soja à inoculação nas sementes com bradyrhizobium, molibdênio e cobalto em solo arenoso.	Maria Del Pilar G. Samaniego	Marcos Rubens Fries	2000	Professora	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(83). Uso associado de esterco líquido de suínos e plantas de cobertura de solo na cultura do milho.	Andréa C.R. De Almeida	Celso Aita	2000				Revisar
(82). Lixiviação de cátions do solo pela aplicação de gesso.	David Jose Miquelluti	João Kaminski	2000	UDESC	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(81). Interação solo-planta e disponibilidade de água no solo às plantas de sorgo e soja.	Mirta Teresinha Petry	Reimar Carlesso	2000	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(80.) Propriedades hídricas e mecânicas afetadas por sistemas de manejo e variabilidade espacial de um argissolo.	Silvano Luiz De Abreu	José Miguel Reichert	2000	iniciativa privada			Iniciativa privada
(79). Caracterização de padrões de chuvas ocorrentes em santa maria (rs) e sua relação com as perdas de solo e água em entressulcos.	Heroni Ulisses Mehl	Flavio Luiz F. Eltz	2000	Unijui	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(78). Estimativa do impacto macroeconômico do plantio direto na região de solos arenosos do rio grande do sul.	Alexandre Oliveira Barum	Dalvan José Reinert	1999	iniciativa privada			Iniciativa privada
(77). Características de solos sistematizados em duas áreas de cultivo de arroz sob inundação.	Marcelo Lopes Nunes	Egon Klamt	1999				Revisar
(76). Erosão em entressulcos e em sulcos sob diferentes preparos e consolidação do solo.	Marcos José Schäfer	José Miguel Reichert	1999	Emater RS	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(75). Sistema solo-planta de campo nativo submetido ao uso de herbicidas para semeadura direta de forrageiras de estação fria.	Enrique Perez Gomar Capurro	José M. Reichert	1999	Pesquisador	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(74). Qualidade bromatológica da forragem de pastagem natural afetada pela adubação fosfatada e introdução de espécies forrageiras de inverno.	Juan Eusebio Renaut Aquino	João Kaminski	1999				Revisar

(73). Efeito do manejo da palhada de aveia preta sobre a cultura da soja e as plantas invasoras.	Edson Campanhola Bortoluzzi	Flávio Luiz Foletto Eltz	1999	UPF	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(72). Tempo de uso agrícola e seu efeito sobre propriedades químicas de dois latossolos do planalto médio do rio grande do sul.	Edevar Perin	Carlos Alberto Ceretta	1999	INCRA	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(71). Compressibilidade de um podzólico e um latossolo em função do estado inicial de compactação e saturação em água.	Vanderlei Rodrigues Da Silva	Dalvan José Reinert	1999	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(70). Épocas de aplicação de nitrogênio para milho cultivado em sucessão a plantas de cobertura de solo, no sistema plantio direto.	Claudir José Basso	Carlos Alberto Ceretta	1999	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(69). Oferta de forragem de pastagem natural afetada pela adubação fosfatada e introdução de espécies forrageiras de inverno.	Luciano Colpo Gatiboni	João Kaminski	1999	Professor	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(68). Fracionamento de fósforo em diferentes solos e sistemas de cultivo.	Elaine L.B. Vione	João Kaminski	1998	IF-Farroupilha	Professora	Pública	Professor em instituição pública federal
(67). Aplicação de calcário em solos arenosos sob sistema plantio direto e campo nativo.	Edilceu João Da S. Santos	Danilo R. Dos Santos	1997	Servidor Colégio Agrícola Estadual SC	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(66). Avaliação da adição de fósforo, enxofre e micronutrientes, em capim colônia (panicum maximum jacq.) Cultivado em dois solos arenosos do noroeste do paraná.	Joaquim R. Martins	João Kaminski	1997	Emater PR	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(65). Plantas de cobertura de solo no inverno e seus efeitos sobre carbono, nitrogênio e fósforo do solo e na produtividade do milho em sucessão, sob plantio direto.	Cristiano N. Gonçalves	Carlos A. Ceretta	1997	CNPq	Analista	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(64). Semeadura direta de soja e aveia em campo nativo dessecado com herbicidas.	Miguel V.W. Ferri	Flávio L.F. Eltz	1997				Revisar
(63). Conformação da paisagem, umidade e gênese de solos desenvolvidos sobre o membro alemoa da formação santa maria.	Alberto V.I. Junior	Antonio C. De Azevedo	1997	UFRGS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(63). Levantamento detalhado de solos da área experimental do departamento de solos da ufsm e delimitação da superfície da mudança textural abrupta.	Jorge L. Mattias	Ceretta	1996	UFFS	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(62). Propriedades físicas do solo e produtividade de milho induzida pelo plantio direto e convencional em área pastejada e não pastejada	Helton Bassani	Dalvan J. Reinert	1996				Revisar
(61). Estudo de bactérias aeróbias de vida livre, fixadoras de n2, em solo sob sistemas de plantio direto e convencional.	Silvia S. Bordin	Ecila N. Giracca.	1995	UERGS	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(60). Sistemas de culturas adaptados à produtividade do milho e à conservação do solo.	Mateus Luis Seganfredo	Flávio L.F. Eltz	1995	Epagri	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(59). Estimativa da disponibilidade de potássio em solo arenoso.	Juceli Vedum	João Kaminski	1994	Servidor Público Justiça Federal	Técnico	Pública	Técnicos em instituições públicas



(58). Avaliação da eficiência agrônômica de fosfatos magnesianos, em uma sucessão de cultivos em solo arenoso.	Airton Luiz Bortoluzzi	Hardi René Bartz.	1994	IF Santa Catarina	Pesquisador	Pública	Professor em instituição pública federal
(57). Propriedades de solos associadas a ocorrência de sintomas de toxidez de ferro em arroz irrigado por inundação.	Clênio N. Pillon	João Kaminski	1994	Embrapa	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(56). Recuperação de fósforo de termofosfato em solo arenoso por pensacola e sorgo forrageiro associados com micorrizas.	Antonio C.Dos S. Pessoa	João Kaminski	1994	UNIOSTE	Professor	Pública	Professor em instituição pública estadual e municipal
(55). Dinâmica da agregação induzida pelo uso de plantas de cobertura de inverno e manejo do solo e culturas.	Bem-Hur C. De Campos	Dalvan J. Reinert	1993	IF-RS	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(54). Sistemas de produção de milho adaptados à conservação do solo.	Lúcio Debarba	Telmo J.C. Amado	1993	Fiscal do Trabalho			Outros
(53). Variabilidade de solo e planta em podzólico vermelho-amarelo.	Jackson A. Albuquerque	Dalvan J. Reinert	1993	UDESC	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(52). Armazenamento de água no solo, crescimento e produção do milho e teste de modelo de simulação.	Jackson A. Fiorin	Dalvan J. Reinert	1993	Fundacep	Pesquisador	Privada	Iniciativa privada
(51). Plantas de inverno para cobertura do solo e fornecimento de nitrogênio ao milho em plantio direto.	Clovis O. Da Rós	Celso Aita	1993	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(50). Influência da aplicação de fósforo, calcário e inoculação com micorriza no rendimento de milho e na predição da absorção de fósforo por modelo mecanístico.	Julio C.P.Santos	João Kaminski	1993	UDESC	Professor	Pública	Professor em instituição Público estadual e municipal
(49). Alterações nas propriedades químicas do solo e no rendimento de milho e aveia pelo uso de gesso em solo podzólico vermelho-escuro.	Mário Bianchi	Carlos A. Ceretta	1991	UNICRUZ	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(48). Comportamento de fungos mva nativos em pensacola com diferentes ph de solo.	Danilo R. Dos Santos	João Kaminski	1991	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(47). Avaliação do potencial fertilizante do esterco líquido de bovino.	Luiz A.R. Barcellos	Celso Aita	1991	Emater RS	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(46). Estimativa de perdas de solo e nutrientes na bacia hidrográfica do arroio grande, santa maria, rs.	Maria V.J. Nuñez	Luiz S.M. Mutti	1991	professora	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(45). Efeito de formas de manejo dos restos culturais da mucuna no rendimento de grãos e suprimento de nitrogênio para a cultura do milho.	Sylvio H.B. Dornelles	Celso Aita	1990	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(44). Estimativa da produção de sedimentos na bacia hidrográfica do lajeado são josé, chapecó, santa catarina.	Lauro Bassi	Luiz S.M. Mutti	1990	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
(43). Efeito da calagem sobre a eficiência de fungos micorrízicos vesículo-arbusculares na absorção de fósforo do fosfato de baixa solubilidade por <i>paspalum sauræ (p) parodi</i> .	Leadir L.M. Fries	João Kaminski	1989	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal

(42). Influência de fungos endomicorrízicos nativos na absorção de fósforo de fonte de baixa solubilidade por sorgo forrageiro (shorgum bicolor moench (L.), cv br 501) e por cornichão (lotus corniculatus l. São gabriel).	Nilton Nelio Cometti	Marcos Rubens Fries	1989	Professor no Instituto Federal Espírito Santo	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(41). Estimativa da produção de sedimentos da bacia hidrográfica do arroio itaquarinchin, santo ângelo rs, a partir de medições de turbidez da água.	Jaime Corso	Luiz S.M. Mutti.	1989	iniciativa privada			Iniciativa privada
(40). Efeito do controle de doenças e de cultivares sobre a sanidade, a infecção endomicorrízica e o Rendimento do trigo (triticum aestivum l.).	Elena Blume	Marcos R. Fries	1989	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(39). Influência da matéria orgânica, nions orgânicos e calcário na sorção e solubilização do fósforo no solo.	Thomé Lovato	Maurelio Morelli	1987	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(38). Solubilização de fosfatos naturais no solo através da oxidação microbiológica do enxofre elementar.	Benedito S. Neto	Marcos R. Fries	1986	UFFS	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(37). Efeito de níveis de acidulação do fosfato araxá no suprimento de fósforo à sucessão sorgo-soja-aveia em dois solos.	Sandra B.V. Fernandes	João Kaminski.	1986	Unijui	Professora	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(36). Efeito do fosfato parcialmente acidulado sobre o rendimento de massa seca e fósforo absorvido na sucessão aveia (avena sativa (l) var. Upf 3) e milheto (pennisetum americanum (l) leeke).	Arquimedes M.C. De León	João Kaminski	1986				Revisar
(35). Índices de erosividade de chuvas naturais correlacionados com perdas de solo em três locais do rio grande do sul.	Luiz F. De Moraes	Luiz S.M. Mutti.	1986				Revisar
(34). Efeito de métodos de desmatamento e preparo do solo sobre algumas propriedades físicas e químicas do solo.	Javier Pastore	Luiz S.M. Mutti	1985	Agrônomo	Exterior	Exterior	Trabalho no exterior
(33). Influência de dois sistemas de cultivo, calagem e resteva sobre bactérias determinantes do ciclo do nitrogênio em um latossolo vermelho escuro.	Juan Y. Agredo	Ecila N. Giracca	1985				Revisar
(32). Relações cálcio: magnésio no corretivo da acidez, teor de potássio no solo e seus efeitos sobre o rendimento de matéria seca e absorção de cálcio, magnésio e potássio na aveia e soja.	Jaime De Mello	João Kaminski	1985	UFV	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(31). Efeito da adição de diferentes resíduos orgânicos nas perdas de solo e água em um podzólico Vermelho amarelo.	Leandro Do Prado Wildner	Antonio C.R. De Brum.	1985	Epagri	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(30). Efeito da aplicação de esterco bovino e efluente de biodigestor sobre a atividade microbiana do solo e na disponibilidade de nitrogênio para a cultura do sorgo (shorgum bicolor l.) Moench).	Celso Aita	Marcos R. Fries.	1984	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(29). Efeito de sistemas de manejo do solo sobre algumas propriedades físicas em latossolo vermelho escuro.	Delso A. Bonfante	Dalvan J. Reinert	1983	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
(28). Avaliação de fósforo "disponível" por dois extratores químicos em solos submetido a fertilização com diferentes fosfatos.	Leonidas F.S. Pires	Hardi René Bartz.	1983				Revisar

(27). Influência de sistemas de preparo do solo calagem e manejo da resteva sobre a agregação de um latossolo vermelho escuro (unidade de mapeamento passo fundo).	Eduardo Vieira	Flávio L.F. Eltz	1983	UFBahia	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(26). Efeito de diferentes usos agrícolas do solo em algumas propriedades físicas em latossolo roxo distrófico	Delvino Nolla	José A. Machado.	1983	UPF	Professor	Sem fins Lucrativos	Entidades sem fins lucrativos
(25). Preparo de solo em diferentes operações de preparo, sob condições de chuva simulada	Marino Munaro	José A. Machado	1982				Revisar
(24). Efeito de métodos de preparo do solo, da calagem e do manejo da resteva sobre algumas propriedades físicas e químicas em latossolo vermelho escuro.	Dalvan J. Reinert	José A. Machado	1982	UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição pública federal
(23). Índice de erodibilidade de um solo podzólico vermelho amarelo determinado sob condições de chuva simulada.	Francisco M. Dal Conte	Antonio C.R. De Brum	1982	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
(22). Influência dos sistemas de manejo do solo na disponibilidade de nitrogênio inorgânico num latossolo vermelho escuro.	Isolete B. De Oliveira	Exequiel Coloma	1982	Politécnico - UFSM	Professor	Pública	Professor em instituição Público federal
(21). Relações entre características do solo, crescimento e produtividade em povoamento implantados de araucaria angustifolia (bert.) O. Ktze, em passo fundo - rs.	Carmeli Antonia Cassol	Ari Zago	1982				Revisar
(20). Métodos de preparo do solo: influência sobre algumas propriedades físicas e químicas	Eduardo Mendes	José A. Machado	1982	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
(19). Influência dos sistemas de preparo sobre as populações microbianas num solo da unidade de mapeamento passo fundo.	Levi Malheiros	Exequiel Coloma.	1982	???			Revisar
(18). Influência da reação do solo na disponibilidade de cálcio e magnésio para a cevada (hordeum vulgare l.) Em alguns solos do rio grande do sul e santa catarina	Evandir G. De Castilhos	Hardi René Bartz.	1982	iniciativa privada	Agrônomo	Privada	Iniciativa privada
(17). Efeito dos sistemas de uso e manejo nas populações microbianas do solo.	Nara Santos	Exequiel Coloma	1981	UFSM	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(16). Efeito dos diversos sistemas de preparo do solo no acúmulo de nitrogênio inorgânico disponível.	Tania B. Araujo	Exequiel Coloma.	1981	UFPEL	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(15). Efeito do calcário e fosfato de potássio no ponto zero de carga (pzc) e grau de floculação de três solos do rio grande do sul.	Maria Butierres	Maurelio Morelli	1980	Secretaria da Agricultura - RS	Agrônoma	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(14). Influência da matéria orgânica, calagem e sais de cálcio e magnésio na toxidez de alu míniopara a soja (glycine max (L.) Merril).	Joice N.D. De Vasconcelos	Maurelio Morelli	1980	Sec Agricultura RS	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(13). Simplificação do método de hillel para a obtenção da condutividade hidráulica não saturada, em condições de campo	Beatriz M. S. Prevedello	Paulo L. Libardi	1979	UFPR	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(12). Comportamento de fertilizantes fosfatados no suprimento de fósforo numa sucessão de cultivos em solos de diferentes características.	Ari Zago	João Kaminski	1978	UFSM	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal

(10). Eficiência agronômica dos fosfatos naturais de patos de minas e gafsa puros, em misturas com superfosfato triplo e modificados por acidulação.	Tabajara N. Ferreira	João Kaminski	1978	Emater RS	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(9.) Características físico-hídricas e ocorrência provável de deficiência ou excesso de umidade em alguns solos da campanha-oeste do rio grande do sul.	Paulo U.R. Abrão	Luiz S.M. Mutti	1976	Sec Agricultura RS	Agrônomo	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública
(8). Estudo da disponibilidade de enxofre em solos da depressão central do estado do rio grande do sul.	João Antonio L. Do Nascimento	Maurelio Morelli.	1976	EPAGRI	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição Público
(7). Características físicas e fator de erodibilidade de dois solos da depressão central do rio grande do sul.	José O. Montenegro	Robert G. Palmer	1976				Revisar
(6). Efeito do sistema convencional de cultivo na capacidade de infiltração da água no solo.	José A. Machado	Deodato M. De P. Souza	1976	UFSM - faleceu	Professora	Pública	Professor em instituição pública federal
(5). Influência de diversos tipos de manejo do solo na distribuição e desenvolvimento de raízes e na produtividade de soja (glycine max (l.)Merril), em solo da unidade são pedro, rs, podzólico vermelho amarelo	Clóvis L. Veiga	Luiz B. De Oliveira	1975	UFSM	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(4). Contribuição ao estudo da susceptibilidade de variedade de soja (glycine max (l.) Merrill), ao nematóide meloidogyne javanica treub,1885) chitwood, 1949.	Guaraci Covolo	Luiz. G. Lordello	1975	UFSM	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(3). Efeito do manejo e exploração agrícola na densidade populacional de bactérias nitrificadoras em solo da unidade de mapeamento santo ângelo.	Antonio C.R.De Brum	Afranio A.Righes	1975	UFSM	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(2). Ocorrência de bactérias assimbióticas aeróbias fixadoras de n <sub>2</sub> , correlacionada com fatores físicos e químicos em alguns solos do rio g. Do sul.	Ecila M. Nunes	Afranio A. Righes	1975	UFSM - faleceu	Professora	Pública	Professor em instituição Público federal
(1). Efeito da calagem no comportamento dos elementos alumínio, cálcio, magnésio e potássio no solo e relações dos mesmos com a planta.	José R. Bem	Maurelio Morelli	1974	Embrapa - faleceu	Pesquisador	Pública	Pesquisador e extensionista em instituição pública