

TRABALHOS APROVADOS PARA O X CBAI 2017
Nos próximos dias informaremos o modelos de apresentação.

A presença de palha interfere na população e ocorrência de espécies daninhas na soja em rotação com arroz

Ácido jasmônico e ácido salicílico na indução de defesa de plantas de arroz ao percevejo-do-colmo *Tibraca limbativentris* (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE)

Activity of different rates of benzobicyclon on common Louisiana rice weed species

Acúmulo de nutrientes e produtividade do arroz irrigado em um sistema integrado de produção agropecuária

Adubação nitrogenada e desempenho fisiológico de cultivares de arroz irrigado

Agregação do solo em sistemas integrados de produção agropecuária em terras baixas.

Ajuste de escalas de classificação de arroz cozido para avaliação de pegajosidade e dureza

Altas temperaturas e esterilidade de grãos em arroz irrigado

Alternativas de manejo químico no controle de brusone na cultura do arroz irrigado

Amido resistente, disponível e propriedades viscoamilográficas de farinhas de arroz com diferentes teores de amilose

Análise Comparativa de Rentabilidade entre o Cultivo de IRGA 424 e BRS Pampeira

Análise da adição e exportação de nutrientes em diferentes sistemas integrados de produção agropecuária em terras baixas.

Análise da produção de sementes certificadas de arroz no RS

Análise de Rentabilidade do Cultivo de Arroz em Pivot Central e Cultivo Mínimo em Uruguaiana/RS

Análise de viabilidade e vigor de sementes de arroz (*Oryza sativa*) após a aplicação de reguladores vegetais

Análise do transcriptoma de arroz submetido ao estresse salino nos estádios vegetativo e reprodutivo

Análisis fisiológicos de líneas F6 mejoradas tolerantes a temperatura su-bóptima

Aplicabilidade do modelo de perda de produtividade em arroz devido à competição de arroz daninho

Aplicação de thidiazuron e épocas de colheita sobre os componentes de produção e produtividade do arroz de terras altas

Arroz irrigado na metade norte do Rio Grande do Sul: um estudo de caso

Arroz Puitá-Inta CL na Planície Costeira do RS: dados físico-químicos dos solos e valor nutricional

Arsênio inorgânico em arroz: Fungos nativos da rizosfera como agentes de biorremediação.

Aspectos produtivos do arroz de terras altas em função da inoculação com *Azospirillum brasilense* e regulador vegetal

Associação de sistemas de cultivo e herbicidas pré-emergentes para controle de capim-arroz

Atividade da fosfatase ácida em sementes de arroz submetidas aos ácidos acético e propiônico

Atividade inseticida de extrato de barbasco sobre bicheira-da-raíz

Atratividade de diferentes genótipos de arroz à *Doru luteipes*

Atributos físicos de qualidade dos grãos de cultivares de arroz irrigado da Embrapa no Rio Grande do Sul

Atualização da fenologia da Cultivar IRGA 424 CL no modelo SIMULARROZ

Aumento do rendimento de grãos sem defeitos em arroz na secagem estacionária utilizando o GLP como condicionante do ar.

Avaliação da bioacessibilidade das espécies químicas de arsênio naturalmente presentes em diferentes cultivares brasileiros

Avaliação da fitotoxicidade do processo compostagem de lodo de estação de tratamento de pescado com uso de casca de arroz como resíduo estruturante

Avaliação da produtividade de cultivares e linhagens de arroz irrigado em região de altitude, sujeita à baixas temperaturas, 2015/16 - 2016/17

Avaliação da reação à brusone em folhas e panículas de genótipos do Programa de Melhoramento do Irga - safra 2016/2017

Avaliação da Reação à Brusone em Genótipos de Arroz do Programa de Melhoramento Genético do IRGA, na Safra 2015/2016

Avaliação da resposta de espécies selvaens e cultivares de arroz infestados com o ácaro Schizotetranychus oryzae

Avaliação da Viabilidade Econômica do Arroz Cultivado em Sistema de Sequeiro Favorecido, no Município de Arari - MA

Avaliação de cultivares de soja produzida em sistema camalhão em terras baixas

Avaliação de genótipos de arroz híbrido no estado do rio grande do sul na safra 2015/16

Avaliação de genótipos de arroz híbrido no estado do Rio grande do sul na safra 2016/17

Avaliação de linhagens CL de arroz irrigado da Embrapa em ensaios de VCU, no RS - safra 2016/17

Avaliação de linhagens elites de arroz irrigado da Embrapa frente à toxidez por ferro, safra 2015/2016

Avaliação de Manchas nas Folhas e Nos Grãos e, Genótipos do Programa de Melhoramento do IRGA, Safra 2015_2016

Avaliação de parâmetros de estabilidade de lecitina de óleo de arroz armazenada

Avaliação de tolerância das cultivares de arroz irrigado sob condições de inoculação natural de ponta-branca

Avaliação de toxidez por ferro na população de seleção recorrente CNA11 de arroz irrigado

Avaliação do desempenho da marcação de taipas com um sistema de direção automática assistida

Avaliação do feromônio sexual sintético de Tibraca limbativentris (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE) em laboratório e em lavoura de arroz irrigado

Bactérias endofíticas de Oryza sativa que conferem tolerância às lagartas de Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae).

Baixas temperaturas na fase de microsporogênese e massa de 1000 grãos em genótipos de arroz irrigado

Banco de sementes de capim-arroz e papuã em terras baixas sob diferentes manejos e rotação de culturas

Beneficiamento do arroz no Rio Grande do Sul em 2016

Benzobicyclon application timing in water-seeded rice production

Biomassa e teor de clorofila ao longo do ciclo e sua relação com o rendimento de grãos em cinco genótipos de arroz irrigado

Broadleaved weed species association in rice fields

BRS A701 CL: nova cultivar de arroz irrigado para o sistema Clearfield no Rio Grande do Sul

Calcário e Gesso Agrícola: Potencial de uso em Híbrido de Arroz Irrigado

Calibração do NDVI para mapeamento da fenologia da cultivar IRGA 424 RI em Itaqui, RS

Características agronômicas de diferentes cultivares de arroz de terras altas irrigado por aspersão

Caracterização da fenologia de cultivares de soja em terras baixas na Fronteira Oeste do Rio Grande do Sul

Caracterização da Orizicultura no Estado do Maranhão por Região de Planejamento para os Anos de 2005 e 2015

Caracterização de cultivares de arroz irrigado quanto a tolerância ao frio na fase III da germinação

Caracterização de efluente oriundo do processo de parboilização após aplicação de ozônio

Caracterização de farinha de arroz de baixa, média e alta amilose

Caracterização do gene HSFA4D de arroz

Caracterização espectro-temporal de cultivares de arroz irrigado por meio de imagens Landsat

Caracterização morfoagronômica de recursos genéticos de arroz aromático do grupo basmati

Comparação de métodos de amostragem de *Tibraca limbativentris* e *Oebalus* spp. em arroz irrigado

Comparação entre os sistemas laser e gnss-rtk na demarcação de taipas no arroz irrigado

Comparativo entre Irrigação com uso de Politubos e Sistema Convencional em Lavoura Comercial de Arroz Irrigado

Competências técnica e institucional na orizicultura do Rio Grande do Sul

Componentes de Produção e Produtividade de Cultivares de Arroz de Terras Altas irrigado por Aspersão

Componentes de rendimento do híbrido de arroz Titan cl® submetido a diferentes doses e fontes de nitrogênio

Comportamento Ambiental de Imidacloprido e Tiodicarbe em Área de Arroz Irrigado

Comportamento de capim-arroz sob estresse salino e subdoses de herbicidas

Comportamento do Cultivar BRS Querência em Rotação com Trevo Branco Submetido a Diferentes Níveis de Pastejo

Composição da flora infestante em áreas de arroz em função do sistema de irrigação e do uso de herbicida

Compostos fenólicos e atividade antioxidante em arroz de pericarpo preto

Comunidades bacterianas e características físico-químicas de solos orizícolas da Planície Costeira do RS.

Concentração de fosfina e qualidade industrial de grãos de arroz submetidos ao expurgo em casca e integral

Conteúdo de prolina e expressão de genes do seu metabolismo em plantas de arroz submetidas a déficit hídrico moderado

Contribuição da integração lavoura-pecuária para os teores de amônio e nitrato na solução do solo cultivado com arroz irrigado

Controle de biótipos de angiquinho com aplicação de herbicidas

Controle de capim-arroz e arroz-daninho no arroz irrigado com herbicidas pré-emergentes

Controle de capim-arroz na cultura do arroz irrigado com herbicidas aplicados em pós-emergência

Controle de ciperáceas em arroz irrigado, utilizando novo herbicida Rinskor™ active

Controle de plantas daninhas, estabelecimento e produtividade da cultura do arroz em função de doses de [imazapic+imazapyr]

Controle químico do percevejo *oebalus poecilus* (hemiptera: pentatomidae) na cultura do arroz irrigado

Conversão de cultivares e linhagens de arroz irrigado para tolerância à herbicida

Crescimento de sagitária (*Sagittaria montevidensis*) em função da profundidade da lâmina de água

Crescimento radicular de arroz daninho e cultivares de arroz irrigado em diferentes condições hídricas

Cultivar de arroz irrigado IRGA 424 RI apresenta sensibilidade ao fungo *Pyricularia oryzae* Cavara.

Cultivares de arroz irrigado da Embrapa na zona sul e fronteira oeste do Rio Grande do Sul. Safra 2015/16

Cultivares de arroz resistentes à brusone e sua relação com a redução do uso de fungicidas

Culturas de cobertura e plantio direto: mudanças nos teores de carbono, nitrogênio e atividade de enzimática do solo cultivado com arroz irrigado por longo prazo

Dano de *Diatraea saccharalis* em lavoura de arroz irrigado na fronteira oeste do Rio Grande do Sul

Danos causados por *Tibraca limbativentris* em arroz irrigado na Fronteira Oeste do RS

Decomposição e Liberação de Nutrientes da Pastagem Hiberna para o Arroz em Sistemas Integrados de Produção Agropecuária em Terras Baixas

Decomposição e Liberação de Potássio da Biomassa Residual de Culturas de Verão em Sistemas Integrados de Produção Agropecuária em Terras Baixas

Desempenho agrônomico de linhagens de arroz irrigado da Embrapa em ensaios de valor de cultivo e uso (VCU) no Rio Grande do Sul. Safra 2016/2017

Desempenho Agronômico de Linhagens de Arroz Irrigado em Ensaios de VCU para Tipos Especiais

Desempenho da cultura da soja sobre diferentes densidades de palha de aveia e azevém

Desempenho da cultura do arroz em função do tratamento de sementes e do método de irrigação

Desempenho de cultivares de arroz de terras altas e irrigado no ambiente de sequeiro favorecido no Maranhão

Desempenho de progênies da população de seleção recorrente pirga 1/pr/4 de arroz irrigado

Desempenho produtivo do arroz: com duas cultivares de área irrigada e duas cultivares de terras altas em uma área com sistema de sequeiro favorecido, no município de São Mateus-MA

Desenvolvimento de linhagens de arroz tolerantes aos herbicidas ariloxifenoxipropionatos

Desenvolvimento inicial e produtividade de cultivares de arroz em função da profundidade e época de semeadura

Determinação da folha mais adequada para a avaliação do nitrogênio na planta de arroz

Diagnóstico da acidez e disponibilidade de Ca e Mg em solos de lavouras de arroz do Estado de SC

Diferenças fisiológicas e moleculares em raízes de dois genótipos de arroz contrastantes na resposta à baixa temperatura

Diferenças morfológicas e agronômicas marcantes entre os arrozes vermelhos *Oryza sativa* L. e *Oryza glaberrima* Steud.

Disponibilidade de nitrogênio mineral no solo para o arroz irrigado cultivado em sistemas integrados de produção agropecuária em plantio direto

Diversidad fenotípica en la colección de líneas de arroz de origen diverso del INTA EEA Corrientes (Argentina)

Dormência em sementes de arroz irrigado em pré e pós armazenamento

Dormência em sementes de arroz irrigado em pré e pós colheita

Doses de Inoculante líquido e turfoso aplicados na soja em rotação com o arroz irrigado

Doses de nitrogênio afetando o desenvolvimento do arroz de terras altas em suriname

Doses de potássio afetando o desenvolvimento do arroz de terras altas em Suriname

Duração do período de dormência em sementes de arroz irrigado

Efeito da associação de herbicidas para o controle de *sagittaria montevidensis* em arroz de cultivo pré-germinado

Efeito da concentração de CO₂ e da temperatura sobre o controle de capim-arroz resistente e suscetível ao imazethapyr

Efeito da profundidade da lâmina de água na germinação e desenvolvimento da sagitária (*Sagittaria montevidensis*)

Efeito da sistematização sobre a produtividade e distribuição de unidades de gestão diferenciada em um campo cultivado com arroz (*Oriza sativa*)

Efeito da temperatura de secagem e do tempo de armazenamento no desempenho industrial do arroz

Efeito de doses de clomazone aplicado em pré e pós emergência na cultivar de arroz irrigado brs pampa e no controle de angiquinho

Efeito de inoculante contendo *Azospirillum brasilense* na produtividade de cultivares de arroz irrigado

Efeito de princípios ativos de fungicidas no controle de *Pyricularia oryzae* em arroz irrigado sob diferentes condições de adubação nitrogenada

Efeito de programas de manejo fungicidas no controle de *pyricularia oryzae* na cultura do arroz irrigado

Efeito de reguladores vegetais nas características produtivas do arroz de terras altas irrigado por aspersão

Efeito do estresse hídrico sobre a qualidade de grãos de arroz na cultivar brs pampa.

Efeito do herbicida imazapyr+imazapic em diferentes doses no controle de arroz vermelho e capim arroz

Efeito do inter cruzamento no amido de arroz sobre as características de hidrogéis

Efeito do Silício nos Parâmetros de Crescimento de *Oryza sativa* L. (arroz irrigado).

Efeito do tratamento de sementes no controle de larvas da bicheira-da-raiz, *Oryzophagus oryzae*, em arroz irrigado.

Efeito dos herbicidas imazapyr+imazapic e propanil e sua associação em diferentes espécies de plantas

Efeitos da adição de bissulfito de sódio na operação de encharcamento sobre propriedades tecnológicas de grãos de arroz parboilizado

Efeitos das condições de autoclavagem nos perfis branquimétrico e colorimétrico de grãos de arroz

Efeitos de Diferentes Métodos de Coinoculação de bactérias Promotoras de Crescimento no Cultivo de Arroz Irrigado

Efeitos secundários de fungicidas utilizados em cultivos de Terras Baixas sobre *Telenomus podisi* Ashmead e *Trissolcus basalis* (Wollaston) (Hymenoptera: Platygasteridae)

Eficácia de fungicidas no controle de brusone na cultura do arroz irrigado

Eficácia do ingrediente ativo Rinskor em diferentes manejo de irrigação

Eficiência de controle da brusone do arroz em resposta à utilização de diferentes pontas de pulverização de fungicidas

Eficiência de fungicidas no controle da brusone do arroz irrigado na safra 2015/2016.

Eficiência de Fungicidas no Controle da Brusone em Arroz Irrigado na Safra 2015/2016

Eficiência de herbicidas pré-emergentes no controle de plantas daninhas na região tropical

Eficiência de herbicidas pré-emergentes, associados a propanil, em arroz irrigado

Eficiência do controle químico sobre larvas de *Oryzophagus oryzae* na cultura do arroz irrigado, aplicado via tratamento de sementes

Eficiência do herbicida RinskorTM active no controle de *Sagittaria montevidensis* e *Aeschynomene denticulata* na cultura do arroz irrigado

Eficiência do ingrediente ativo Rinskor para controle de capim arroz na cultura do arroz irrigado.

El Niño e La Niña e o rendimento do arroz irrigado no Rio Grande do Sul, Brasil.

El niño forte 2015/16 alterou o potencial produtivo das épocas de semeadura das lavouras de arroz no Rio Grande do Sul

El Niño forte em 2015/16 influenciou a produtividade potencial de arroz irrigado no Rio Grande do Sul: um estudo de caso

Emissão dos gases de efeito estufa em função do manejo pós-colheita da palha do arroz

Emissões de CH₄ e N₂O em planossolo sob sistema de rotação de culturas de sequeiro em camalhões de base larga

Emissões de gases de efeito estufa em terras baixas cultivada e sob condição natural

Emissões de óxido nitroso e metano em arroz irrigado adubado com fertilizantes nitrogenados estabilizados

Ensaio Avançado de Linhagens na Embrapa Clima Temperado Safra 2015-16

Ensaio Comparativo Avançado de Arroz Irrigado em Minas Gerais: Safra 2016/17

Ensaio Comparativo Preliminar de Arroz Irrigado em Minas Gerais ☐ Safra 2016/2017

Ensaio de linhagens desenvolvidas em santa vitória do palmar, safra 2016/17

Ensaio de Valor de Cultivo e Uso de linhagens de arroz irrigado do Programa de Melhoramento Genético do Instituto Rio Grandense do Arroz - Safra 2015/16

Ensaio de Valor de Cultivo e Uso de linhagens de arroz irrigado do Programa de Melhoramento Genético do Instituto Rio Grandense do Arroz - Safra 2016/17

Ensaio Regional de Linhagens de arroz irrigado do programa de melhoramento genético da Embrapa no RS - Safra 2015/2016

Ensaio preliminar e avançado de linhagens de arroz irrigado desenvolvidas em santa vitória do palmar, safra 2015/16

Época de semeadura e produtividade de soja em rotação com o arroz irrigado na safra 2015/16 no Rio Grande do Sul

Época Preferencial de Semeadura para Cultivares de Arroz Irrigado de Ciclo Médio e Tardio ☐ Safra 2016/2017

Épocas de dessecação e fenação do azevém e o estabelecimento inicial de soja em áreas de várzea.

Épocas de semeadura e grupos de maturidade relativa de soja adaptados a terras baixas na Fronteira Oeste do Rio Grande do Sul

Épocas de semeadura e tratamentos de manejo químico, no controle da brusone na cultura do arroz irrigado

Épocas de semeadura para genótipos de soja em áreas de arroz irrigado

Escapes de capim-arroz aos herbicidas inibidores da ALS e possíveis alternativas de controle

Estabelecimento de arroz e capim-arroz (*Echinochloa* sp.) em função do cultivo de coberturas de solo no outono-inverno

Esterilidade de grãos e produção de colmos viáveis em arroz de terras baixas irrigado por aspersão

Esterilidade e produção de grãos de genótipos de arroz irrigado submetidos à baixa temperatura na fase de microsporogênese

Estimativa da área foliar das cultivares IRGA 424 RI e GURI INTA CL utilizando dimensões lineares

Estimativa de eficiência de uso da radiação de duas cultivares de arroz irrigado no Rio Grande do Sul

Evaluación de genes asociados al rendimiento

Evaluación de líneas de arroz glutinoso en tres ambientes en Argentina

Evaluation of quizalofop mixtures with ALS-inhibiting herbicides in ACCase-resistant rice production

Evaluation of quizalofop-p-ethyl mixed with contact herbicides used in rice production

Exportação de macronutrientes pelos grãos de arroz em lavouras sob sistema de produção pré-germinado

Exportação de nutrientes e curva de resposta no híbrido de arroz Titan cl[®] em função de fontes e doses de nitrogênio

Expressão Gênica e Atividade Antioxidante da Enzima Superóxido Dismutase em Plantas de Arroz Submetidas a Déficit Hídrico

Expressão gênica relacionada com a tolerância à submersão durante o estabelecimento do arroz vermelho

Extrato vegetal de Piper abutiloides no manejo de pragas de arroz armazenado

Fatores de manejo causam lacunas de produtividade em arroz irrigado no rio grande do sul

Fertilización post-diferenciación en líneas avanzadas de arroz

Flutuação populacional de Diatraea saccharalis em arroz irrigado na Fronteira Oeste do Rio Grande do Sul

Flutuação populacional de Oebalus poecilus (Hemiptera: Pentatomidae) e inimigos naturais em arroz irrigado no estado de alagoas

Fluxos de CH₄ e N₂O de ração do manejo de água em arroz irrigado tropical

Fortificação de arroz parboilizado com vitaminas do complexo B

Fracionamento de nitrogênio em cultivares de ciclo precoce e médio em Uruguaiana

Há antagonismo entre tratamento de sementes e dietholate em arroz?

Habilidade competitiva de genótipos de arroz irrigado na presença de capim arroz

Herbicidas pré-emergentes em semeadura direta de arroz irrigado


Herbicidas pré-emergentes no controle de capim-arroz em duas regiões orizícolas do Rio Grande do Sul

Herbicidas pré-emergentes: uma importante ferramenta no manejo de plantas daninhas em arroz irrigado em sistema de cultivo mínimo

High atmospheric CO₂ concentration on herbicide selectivity in rice

Horário de voo noturno das pragas do arroz irrigado

Identificação de regiões genômicas associadas ao teor de amilose em arroz

Image  Rice Grain Scanner: a three-dimensionally full automated new assessment of grain size and quality traits for rice breeding

Impacto da deriva de glyphosate na cultura do arroz irrigado

Impacto do manejo da dessecação da pastagem hiberna em sistemas integrados em terras baixas na produtividade do arroz

Índice de colheita em arroz de terras baixas irrigado por aspersão

Influência da casca e profundidade do solo na tolerância ao alagamento em arroz vermelho

Influência da densidade de semeadura na produtividade de grãos da cultivar de arroz BRS Pampa

Influência da época de semeadura no crescimento e desenvolvimento de biotipos de arroz daninho e cultivares de arroz irrigado

Influência da palha no controle de capim-arroz com clomazone

Influência da palha no controle de capim-arroz com o herbicida pendimethalin

Influência da temperatura e luz na germinação das sementes de *Steinichisma decipiens* (Poaceae) infestante em áreas de arroz irrigado no sul do Brasil.

Influência da temperatura no desenvolvimento de cultivares de arroz no Rio Grande do Sul

Influência da temperatura sobre a tolerância ao alagamento em arroz vermelho

Influência das condições de secagem na integridade física e no rendimento do arroz

Influência de Fatores Climáticos na Abundância de *Oebalus poecilus* em Cultivo de Arroz irrigado

Influência do Etil-Trinexapac nas características agrônomicas do Arroz de Terras Altas Irrigado por Aspersão

Injúrias de *Oebalus poecilus* em arroz irrigado na Fronteira Oeste do Rio Grande do Sul

Inoculante via foliar e épocas de aplicação de bioestimulante na qualidade industrial do arroz de terras altas irrigado por aspersão

Integração de práticas de manejo para diferentes expectativas de rendimento de grãos de milho em terras baixas

Integração lavoura-pecuária em terras baixas: Contribuição para o aumento dos teores de fósforo e potássio para o arroz irrigado

Interação de *Campoletis flavicincta* com os inseticidas microbianos e químicos aplicados no controle de *Spodoptera frugiperda* (Lepidoptera: Noctuidae).

Interação entre a aplicação de herbicidas ariloxifenoxipropionatos com latifolicidas no controle de capim-arroz

Interação Entre a Aplicação de Herbicidas Ariloxifenoxipropionatos com Latifolicidas no Controle de Arroz-daninho

Interação entre Resistência de Cultivares e Controle Químico da Bicheira-da-raiz em Arroz Irrigado

Interpretação de imagens de satélite durante o ciclo de desenvolvimento do arroz irrigado em lavouras comerciais

IRGA 424 RI e GURI INTA CL apresentam sensibilidade à patógenos

Lacunhas de produtividade de soja em rotação com arroz irrigado no estado do Rio Grande do Sul

Manejo da adubação nitrogenada em cobertura no milho em sucessão à serradela nativa em terras baixas

Manejo de arroz daninho na entressafra do arroz irrigado em sistema pré-germinado

Manejo de arroz-daninho na entressafra do arroz irrigado em sistema de cultivo mínimo

Manejo de *Digitaria sanguinalis* e *Urochloa platyphylla* com aplicação isolada e sequencial de diferentes herbicidas em arroz irrigado

Margens de Comercialização do Arroz

Matéria Seca e Carbono Orgânico de Exsudatos Radiculares de Cultivares de Arroz Irrigado

Métodos de análise de Fósforo disponível em solo para el cultivo de arroz

Métodos para a superação da dormência em sementes de arroz irrigado

Microrganismos promotores de crescimento afetando a produção de biomassa e absorção de nutrientes no arroz irrigado

Mitigação de emissões de gases de efeito estufa em terras baixas pela inserção de cultivos de sequeiro em rotação ao arroz irrigado

Modificações fisiológicas e moleculares em plantas de arroz (*Oryza sativa* L.) altamente infestadas por ácaros fitófagos *Schizotetranychus oryzae* Rossi de Simons (Acari: Tetranychidae)

Momentos no tradicionais de aplicación de Urea en el cultivo de arroz

Monitoramento de resíduos de agrotóxicos em bacias hidrográficas de regiões produtoras de arroz irrigado em Santa Catarina, safra 2014-2015

Monitoramento de resíduos de agrotóxicos em grãos de arroz recebidos para processamento pelas indústrias catarinenses, safra 2014-2015

NDVI associado ao mapeamento dos principais estádios fenológicos da cultivar IRGA 409 em Itaqui, RS

Nitrato e Amônio no Solo Cultivado com Arroz DE Terras Altas, Sob Influência de Plantas de Cobertura

Nitrogênio disponível para o arroz irrigado cultivado em semeadura direta após quatro anos de pecuária, com diferentes manejos de dessecação da pastagem

Nitrogênio e bactéria diazotrófica afetando o desenvolvimento do arroz de terras altas

Nitrogênio mineral do solo no estabelecimento do arroz irrigado, em plantio direto, sob diferentes manejos de dessecação de azevém pastejado

Níveis de Tecnologia na Semeadura de Arroz Irrigado

Nodulação e Produtividade da Soja em Terras Baixas Submetida a Diferentes Adubações Nitrogenadas na Base

Número de dias e de graus-dia para atingir os principais estádios de desenvolvimento de planta de sete subgrupos de cultivares de arroz irrigado

O resíduo de imazapir+imazapique em área de arroz irrigado afeta o crescimento radicular em soja independente do cultivo de azevém na entressafra

Ocorrência de inimigos naturais de *Spodoptera frugiperda* (Lepidoptera: Noctuidae) em lavoura de arroz irrigado, Eldorado do Sul, RS

Pachyrizus ahipa no controle de *Oryzophagus oryzae*

Parâmetros de cocção de arroz preto e vermelho armazenados em diferentes condições

Parâmetros de qualidade industrial de grãos de arroz aromático produzidos na região centro-oeste

Parboilização de arroz de pericarpo preto: alterações na cor, proteínas, tempo de cocção e compostos bioativos

Parboilização rápida de grãos de arroz via micro-ondas: efeitos na gelatinização, cor e lixiviados

Participação de germoplasma do CIAT na base genética de cultivares de arroz irrigado do Brasil

Percepção de consumidores de biscoitos de arroz por associação de palavras

Perda de produtividade e nível de dano em Cultivares do sistema Clearfield® em função da competição com capim arroz (*Echinochloa* spp.)

Perdas de N-N₂O e produtividade econômica em arroz tropical irrigado

Photosynthetic capacity of weedy rice and rice under different water conditions

População de plantas e manejo do nitrogênio na cultura do arroz em área de várzea do sul do estado do Tocantins

Potencial de Aquecimento Global parcial do Arroz Irrigado: Efeito da Fonte Nitrogenada

Potencial de biopesticidas bacterianos e botânicos no controle de *Pomacea Canaliculata*

Potencial de produtividade de cultivares de arroz irrigado no Rio Grande do Sul: Grupo de Maturação Médio

Potencial de produtividade em cultivares precoces de arroz irrigado

Potencial produtivo e agrônomo de linhagens elite de arroz irrigado em ensaio de VCU, safra 2015/16

Presença de polifenóis, fitofuranos bioativos em cultivares de arroz de tipo largo fino

PRIMORISO CL - A nova cultivar clearfield para Santa Catarina

Produção de parte aérea e de raízes de pastagens hibernais utilizadas em sistemas integrados de produção agropecuária em terras baixas em plantio direto

Produção e comercialização de semente certificada das cultivares Epagri safras 2014/2015 e 2015/2016

Produtividade de arroz irrigado sob diferentes densidades de semeadura e adubação fosfatada.

Produtividade do arroz irrigado em função do sistema de cultivo e da presença de plantas de cobertura

Produtividade relativa de arroz irrigado como ferramenta de seleção de genótipos mais competitivos

Progressos da genética do arroz irrigado da Embrapa para região subtropical

Projeto 10+: Uma nova etapa na transferência de tecnologia da lavoura orizícola no Rio Grande do Sul

Propriedades de cocção de grãos de arroz de pericarpo preto

Propriedades de cocção de grãos de diferentes genótipos de arroz aromático

Propriedades físicas do solo e desenvolvimento de raízes de soja em áreas de várzea

Propriedades sensoriais de linhagens de arroz aromático integral e polido

Propriedades sensoriais e texturométricas de grãos cozidos de diferentes linhagens brasileiras de arroz aromático

Propriedades tecnológicas de arroz preto e vermelho armazenados em diferentes temperaturas durante 6 meses

Prospecção do controle de caramujos do arroz irrigado com adubo foliar zinco-cúprico

QTL by QTL Interaction Influences Blast Resistance in Advanced Rice Breeding Germplasm

Qualidade e produtividade de grãos em função dos níveis de adubação e da cultivar utilizada

Qualidade industrial de diferentes cultivares de arroz de terras altas irrigado por aspersão

Qualidade industrial de grãos de diferentes genótipos de arroz cultivados em Pelotas-RS

Qualidade Industrial do arroz de terras altas irrigado por aspersão submetido a doses e épocas de aplicação de Etil-Trinexapac

Racionalização de água em arroz irrigado: inundação contínua com fornecimento intermitente

Redução de custos em insumos agrícolas na aplicação de práticas de manejo em arroz irrigado

Relação entre características edáficas e geológicas e as variações do desempenho da cultura do arroz irrigado: Estudo do caso da Bacia do Rio Araranguá - SC

Relação entre produtividade de grãos e temperatura máxima do ar em arroz irrigado

Rendimento de linhagens avançadas do Programa de Melhoramento do IRGA em sistema pré-germinado - Safra 2015/2016

Rendimento e qualidade de grãos de arroz irrigado em função da época de semeadura em Cachoeirinha - RS Safra 2015/16.

Rendimiento de Metodologías Analíticas basadas en Espectrometrías Atómicas para la Determinación de Arsénico Inorgánico en Arroz

Resistência cruzada negativa ao herbicida clomazone de capim-arroz resistente a imidazolinonas

Resistência de Echinochloa crus-galli a fenoxaprop-p-ethyl no Rio Grande do Sul

Resposta a Adubação de Base e Cobertura da Cultivar BRS PAMPA em Sucessão ao Trevo Branco

Resposta aos herbicidas quizalofop-p-ethyl e haloxyfop-p-methyl de linhagens mutadas de arroz

Resposta da soja, em rotação com o arroz irrigado, ao uso de Azospirillum com inoculante líquido ou turfoso de Bradyrhizobium

Resposta de cultivares de arroz irrigado de ciclo médio e precoce ao fracionamento da adubação nitrogenada

Resposta de cultivares de arroz plantados no Rio Grande do Sul à infestação do ácaro Schizotetranychus oryzae (ACARI: TETRANYCHYDAE)

Resposta de Diferentes Cultivares de Arroz de Terras Altas Irrigado por Aspersão em Semeadura Tardia

Resposta de Duas Cultivares de Arroz Irrigado a Diferentes Níveis de Adubação Nitrogenada em um Sistema Integrado de Produção Agropecuária

Resposta do arroz irrigado à adubação fosfatada e potássica em sistemas integrados de produção agropecuária

Resposta do milho cultivado em sucessão a coberturas de solo no outono-inverno à adubação nitrogenada em cobertura, em área de arroz irrigado.

Resposta do milho cultivado em terras baixas à duração do período de deficiência hídrica

Resposta germinativa de genótipos de arroz irrigado sob estresse salino

Rice and barnyardgrass establishment as function of water stress

Rice Yield Components Under Water Stress Imposed at Different Growth Stages

Rotação de arroz irrigado e soja: impactos na disponibilidade de nitrogênio, atividade enzimática do solo e desenvolvimento de azevém

Rotação de culturas, adubação verde e nitrogenada envolvendo o arroz de terras altas em sistema plantio direto

SCS122 Miura: Nova cultivar de arroz irrigado para Santa Catarina

Seleção de genótipos de arroz irrigado de maior potencial competitivo com plantas daninhas

Seleção para aptidão à produção de sementes em cruzamento e outros atributos em população recorrente de arroz (*Oryza sativa* L.)

Selección asistida con marcadores moleculares para la calidad culinaria en arroz (*Oryza sativa* L.)

Selectividad del profoxydim y metamifop en las variedades de arroz: INIA Olimar, INIA Merín y Parao

Seletividade de inseticidas a população de aranhas na cultura de arroz irrigado

Seletividade de inseticidas na população de aranhas em arroz irrigado.

Seletividade de inseticidas utilizados no agroecossistema de Terras Baixas sobre parasitoides de ovos de pentatomídeos-praga

Selo ambiental do IRGA: valorização das boas práticas agrícolas e cumprimento da legislação ambiental.

Sensibilidade à estrobilurina de isolados de *Pyricularia oryzae* do arroz no Rio Grande do Sul

Sensibilidade de genótipos de arroz-daninho ao herbicida quizalofop-p-ethyl

Simulação do efeito do tempo de espera para recebimento sobre a incidência de defeitos do arroz em casca

SimulArroz 1.1: Atualização do Modelo Matemático e Melhorias de Interface e Usabilidade

Sistema de alerta da ferrugem asiática como ferramenta para o manejo sustentável da doença em terras baixas

Sistema Transplante de Mudas na Produção de Semente Genética de Arroz

Sistematização localizada: primeira versão

Soja cultivada em solo arroseiro, utilizando diferentes rompedores de solo

Solubilidade e digestibilidade de proteínas de diferentes genótipos de arroz aromático

Taxa de utilização e qualidade da semente de arroz irrigado utilizada em Santa Catarina

Temperatura del aire y precipitaciones: Su efecto sobre la calidad en 10 genotipos de arroz durante 3 años agrícolas

Temperatura foliar y fotosíntesis en dos variedades de arroz (*Oryza sativa* L.)

Tempo e temperatura de acondicionamento para secagem de grãos de arroz com o pericarpo vermelho

Teores e perdas de nutrientes na drenagem da lâmina de água da cultura do arroz irrigado cultivado sob diferentes manejos do solo

Tolerância ao excesso hídrico no solo de cultivares comerciais de soja na safra 2016-17

Tolerância ao excesso hídrico no solo de linhagens de soja na safra 2016/2017

Tolerância de genótipos de arroz irrigado à salinidade na fase reprodutiva

Transmissão de preços de arroz no mercado internacional e nacional

Tratamento de sementes e compactação no sulco de semeadura podem reduzir o dano por cupins e aumentar a produtividade do arroz de terras altas

Use of Rinskor[®] Active in Andean, Caribbean, and Central American Rice Countries

Uso de casca de arroz, serragem e casca de pinus na compostagem de lodo de estação de tratamento de efluentes da indústria de pescado.

Uso de imágenes multiespectrales para validar la efectividad del riego en un campo de arroz en Colombia

Uso de marcadores moleculares no Programa de melhoramento de arroz da Embrapa

Uso de NDVI para aplicação de nitrogênio a taxa variável em arroz irrigado

Uso do espectrômetro de massas com plasma para avaliação nutricional do cultivar de arroz Puitá Inta CL sob diferenciados manejos hídricos

Uso do rolo-faca na eliminação da queima da palha de arroz em área de produção irrigada no Tocantins

Utilização da metodologia Lean Startup para secagem de arroz e outros grãos

Utilização de fungicidas e relações com a qualidade e a conservação de sementes de arroz

Utilização do produto Crop+ como alternativa de redução de esterilidade das panículas devido à baixas temperaturas nas fases de microsporogênese e antese em arroz irrigado (*Oryza sativa*)

Utilização Integrada de Tecnologias para Irrigação de Arroz versus Sistema Convencional

Validação de uma nova metodologia para previsão de safra de arroz irrigado no Rio Grande do Sul

Variabilidade dos atributos de produção e sua correlação com a produtividade de arroz irrigado

Variabilidade Espaço-temporal de pH e Alumínio Trocável do Solo em Sistemas Integrados de Produção Agropecuária em Terras Baixas

Viabilidade da Produção de Arroz Irrigado em Sistema em Transição para Orgânico no Bioma Pampa

Viabilidade e vigor de sementes de arroz tratado com thidiazuron e Azospirillum brasilense

Viabilidade Econômica da Cultivar de Arroz Irrigado BRS Catiana no Estado do Tocantins

Viabilidade econômica de arroz convencional vs. híbrido

Volatilização de amônia e produtividade de arroz irrigado sob atraso da implantação da lâmina de irrigação

Weedy rice management with crop rotation

Zoneamento agrícola e época de semeadura para arroz de sequeiro no estado do maranhão