



13ª Reunião da Comissão Brasileira de Pesquisa de TRIGO E TRITICALE

Fórum Nacional de Trigo 2019

APRESENTAÇÃO MODELO PÔSTER - DIA 03/07 (QUARTA-FEIRA)

Número Pôster	Título	Autor/Apresentador	Sessão
1	ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE PLÂNTULAS ORIUNDAS DE TRIGO BR5 PARRUDO DESSECADO NA PRÉ-COLHEITA	Carlos Henrique de Jesus	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
2	CARACTERIZAÇÃO ENTRE ACESSOS DE TRITICALE DO BANCO DE GERMOPLASMA DO IAPAR.	Juliana Sawada Buratto	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
3	DESENVOLVIMENTO VEGETATIVO DE PLANTAS DE TRIGO EM FUNÇÃO DA DENSIDADE DE SEMEADURA NA SAFRA 2018	Douglas Tiago Kanieski Jacoboski	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
4	EFEITO DE GENÓTIPO E PROCEDÊNCIA DE ORIGEM NA QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE TRIGO.	Juliana Sawada Buratto	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
5	EFEITOS DO MANEJO PÓS-SEMEADURA NA PRODUTIVIDADE DE GRÃOS DE TRIGO: UM ESTUDO DE CASO	Douglas Tiago Kanieski Jacoboski	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
6	ENSAIO DE ÉPOCAS DE SEMEADURA DE CEREJAS DE INVERNO EM 2018	Juliano Luiz de Almeida	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
7	Fitorreguladores na germinação de trigo	Maria Tereza Bolzon Soster	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
8	ENSAIO SEMEADURA ANTECIPADA DE TRIGO VISANDO AVALIAÇÃO DO DANO DE GEADA 2018	Juliano Luiz de Almeida	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
9	GERMINAÇÃO E QUALIDADE DE SEMENTES DE TRIGO SUBMETIDAS À APLICAÇÃO DE HERBICIDAS NA PRÉ-COLHEITA	Arícia Ritter Corrêa	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
10	MORFOLOGIA ESTOMÁTICA DE PLANTAS DE TRIGO TRATADAS COM ETIL-TRINEXAPAC	Luiz Henrique Michelon	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
11	RENDIMENTO DO COLMO PRINCIPAL DO TRIGO AFETADO PELA COMPETIÇÃO COM OS PERFILHOS	Samuel Luiz Fioreze	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
12	ADAPTABILIDADE E ESTABILIDADE DE GENÓTIPOS DE TRIGO NA REGIÃO SUL DO BRASIL	Luiz Henrique Michelon	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
13	COMPORTAMENTO DE INSETOS-PRAGA E INIMIGOS NATURAIS SOBRE DIFERENTES PROGRAMAS DE MANEJO INSETICIDA	Eduardo Engel	Entomologia
14	DESEMPENHO DE LINHAGENS DE TRIGO NA REGIÃO DE VACARIA - RS.	Luiz Henrique Michelon	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
15	DENSIDADE POPULACIONAL DE <i>Dichelops furcatus</i> EM RELAÇÃO A PRESENÇA DE BUVA EM ÁREA DE TRIGO	Eduardo Engel	Entomologia
16	DISSIMILARIDADE AMBIENTAL PARA GENÓTIPOS DE TRIGO NA REGIÃO SUL DO BRASIL	Luiz Henrique Michelon	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
17	DISTRIBUIÇÃO INTRA-PLANTA DE <i>Dichelops furcatus</i> EM FUNÇÃO DA LUMINOSIDADE DIÁRIA	Eduardo Engel	Entomologia
18	EFICIÊNCIA DE ATIVOS NO CONTROLE DE <i>Sitobion avenae</i> NA CULTURA DO TRIGO	Nadiel Augusto Kist	Entomologia
19	PRODUTIVIDADE DE TRIGO EM FUNÇÃO DA ÉPOCA DE CONTROLE DE <i>Dichelops furcatus</i> (HEMIPTERA, PENTATOMIDAE)	Eduardo Engel	Entomologia
20	EFICIÊNCIA DE PRINCÍPIOS ATIVOS APLICADOS SOBRE <i>Pseudaletia sequax</i> E <i>Spodoptera frugiperda</i> NA CULTURA DO TRIGO	Nadiel Augusto Kist	Entomologia
21	ALTERNATIVAS DE MANEJO PARA A BACTERIOSE NA CULTURA DO TRIGO	Débora Fonseca Chagas	Fitopatologia
22	EFICIÊNCIA DE PRINCÍPIOS ATIVOS COM E SEM DESALOJANTE À BASE DE ENXOFRE NO CONTROLE DE <i>Spodoptera frugiperda</i> NA CULTURA DO TRIGO	Nadiel Augusto Kist	Entomologia
23	DETECÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE <i>Pyricularia oryzae</i> EM SEMENTES E GRÃOS DE TRIGO, SAFRAS 2017 E 2018	Alieze Nascimento da Silva	Fitopatologia
24	EFICIÊNCIA DE PRINCÍPIOS ATIVOS NO CONTROLE DE <i>Dichelops</i> spp. NA CULTURA DO TRIGO	Nadiel Augusto Kist	Entomologia
25	EFEITO DE <i>Streptomyces</i> sp. NO CONTROLE BIOLÓGICO DA MANCHA AMARELA CAUSADA POR <i>Drechslera tritici-repentis</i> EM PLANTAS DE TRIGO	Priscila Monteiro Pereira	Fitopatologia
26	ESPORULAÇÃO DE <i>Pyricularia oryzae</i> EM SEGMENTOS DE PLANTAS DE TRIGO SOB DIFERENTES TEMPERATURAS	Marcos Kovaleski	Fitopatologia
27	ÁCIDO GIBERÉLICO E ÁCIDO SALICÍLICO NA GERMINAÇÃO DE TRIGO	Michael Schaurig	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
28	AVALIAÇÃO DE CULTIVARES DE TRIGO NA REGIÃO DE CAMPOS NOVOS - SC	Sydney Antonio Frehner Kavalco	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
29	AVALIAÇÃO DE FERRUGEM DAS FOLHAS (<i>Puccinia triticina</i> Eriks) EM GENÓTIPOS DE TRITICALE	Milena Strapasson	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
30	AVALIAÇÃO DE CULTIVARES DE TRIGO NA REGIÃO DE CANOINHAS - SC	Sydney Antonio Frehner Kavalco	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes

31	CONSERVAÇÃO EX SITU DE TRIGO: POSSIBILIDADES DE INTEGRAÇÃO GLOBAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE CULTIVARES ADAPTADAS AS DIVERSAS REGIÕES DO BRASIL	Valéria Carpentieri Pipolo	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
32	AVALIAÇÃO DE CULTIVARES DE TRIGO NA REGIÃO DE CHAPECÓ - SC	Sydney Antonio Frehner Kavalco	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
33	ESTIMATIVA DA VARIABILIDADE GENÉTICA, BASEADA NO COEFICIENTE DE PARENTESCO E NA DIVERGÊNCIA GENÉTICA DE CARACTERES, PARA COMPOR MINI-COLEÇÃO NUCLEAR DE TRIGO	Valéria Carpentieri Pipolo	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
34	DETERMINAÇÃO DO CONTEÚDO DE DNA EM 17 CULTIVARES DE TRIGO ATRAVÉS DE CITOMETRIA DE FLUXO	Lucas Alexandre Batista	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
35	TRIGO DURUM: AVALIAÇÃO DA DIVERSIDADE GENÉTICA PARA COMPOSIÇÃO DE UMA MINI-COLEÇÃO NUCLEAR	Valéria Carpentieri Pipolo	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
36	EFEITO DA ACIDEZ DO SOLO NA ESTATURA DE PLANTAS DE GENÓTIPOS DE TRITICALE	Ranison de Almeida Walendorff	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
37	EFEITO DA CULTIVAR, GRANULOMETRIA E INTERAÇÃO DESTAS NO CONTEÚDO DE ARABINOXILANAS DE FARINHA INTEGRAL	Joseane Bressiani	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
38	EFEITOS DE DIFERENTES TRATAMENTOS DE SEMENTES NOS PARÂMETROS PRODUTIVOS DE GRÃOS DE TRIGO DO CULTIVAR ORS 1403 NA SAFRA 2018	Felipe Leandro Felipim Ferrazza	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
39	PROPRIEDADES DE PASTA DE FARINHA INTEGRAL INCORPORADA DE COMPOSTO DE MANDIOCA E TEGUMENTO DE SOJA	Joseane Bressiani	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
40	EFEITOS DO TRATAMENTO DE SEMENTES NOS PARÂMETROS DE QUALIDADE FISIOLÓGICOS E DE PLANTABILIDADE DE SEMENTES DE TRIGO	Felipe Leandro Felipim Ferrazza	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
41	PROPRIEDADES DE PASTA E DE PANIFICAÇÃO DE FARINHA INTEGRAL SUBSTITUÍDA POR FARINHA DE TRIGO GERMINADO	Joseane Bressiani	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
42	EFEITOS DO TRATAMENTO DE SEMENTES NOS PARÂMETROS FITOTÉCNICOS DE CRESCIMENTO DE TRIGO CULTIVAR ORS 1403 NA SAFRA 2018	Felipe Leandro Felipim Ferrazza	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
43	ESTIMATIVAS DE COEFICIENTES DE TRILHA E CORRELAÇÃO EM CARACTERES DE RENDIMENTO EM TRIGO	Giordano Gelain Conte	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
44	REAÇÃO DE GENÓTIPOS DE TRITICALE À VIROSE DO MOSAICO CAUSADA POR Wheat stripe mosaic virus (WhSMV)	Ângelo Spironello	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
45	RESISTÊNCIA À GIBERELA EM POPULAÇÕES INTERESPECÍFICAS DE TRIGO	Patrícia Frizon	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
46	INFLUÊNCIA DE RECIPIENTES E/OU SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE TRIGO EM AMBIENTE PROTEGIDO	Ânderson Scalvi Sommer	Solos e Nutrição Vegetal
47	DESEMPENHO DA CTC EFETIVA DO SOLO APÓS APLICAÇÃO DO GESSO AGRÍCOLA E SUA INFLUÊNCIA NA PRODUTIVIDADE	Tainan Vechietti	Solos e Nutrição Vegetal
48	UTILIZAÇÃO DE SUBSTRATOS NO CULTIVO DE TRIGO EM AMBIENTE PROTEGIDO	Ânderson Scalvi Sommer	Solos e Nutrição Vegetal
49	INFLUÊNCIA DA ADUBAÇÃO NITROGENADA NA PRODUTIVIDADE E TEOR DE PROTEÍNA NA CULTURA DO TRIGO.	Giovani Facco	Solos e Nutrição Vegetal

APRESENTAÇÃO ORAL - DIA 03/07 (QUARTA-FEIRA) E 04/07 (QUINTA-FEIRA)

Título	Autor/Apresentador	Sessão
Avaliação do Filocrono de Trigo em plantas de maior e menor vigor	Renan Peruzzo	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
Balço energético de sistemas de manejo de solo e rotação de culturas	Henrique Pereira dos Santos	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
Conversão energética de sistemas de manejo do solo e de rotação de cultura	Henrique Pereira dos Santos	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
CULTIVOS OUTONAI ANTECEDENDO TRIGO E SOJA	Juliano Luiz de Almeida	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
EFEITO DA DENSIDADE DE SEMEADURA NOS PARÂMETROS FITOTÉCNICOS DE PRODUTIVIDADE DE GRÃOS DE TRIGO	Douglas Tiago Kanielski Jacoboski	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
ÍNDICE DE OCUPAÇÃO DE PLANTA COMO FORMA ALTERNATIVA AO ÍNDICE DE VEGETAÇÃO POR DIFERENÇA NORMALIZADA	Christian Bredemeier	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
MODELO PARA ADUBAÇÃO NITROGENADA EM COBERTURA EM TAXA VARIADA EM TRIGO POR MEIO DO NDVI NO SUL DO BRASIL	André Luis Vian	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
POTENCIAL PRODUTIVO DE FORRAGEM DE DIFERENTES CEREALIS DUPLO PROPÓSITO NA SAFRA 2018/19	Emilso Damm dos Santos	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
PRODUTIVIDADE DE FORRAGEM E GRÃOS DE DIFERENTES CEREALIS DUPLO PROPÓSITO NA SAFRA 2018/19.	Emilso Damm dos Santos	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
PRODUTIVIDADE E VIABILIDADE ECONÔMICA DA ANTECIPAÇÃO DA COLHEITA DE TRIGO PELA APLICAÇÃO DE HERBICIDAS	André Ebone	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
RENDIMENTO DE GRÃOS E QUALIDADE TECNOLÓGICA DE TRIGO DUPLO PROPÓSITO COM ADUBAÇÃO NITROGENADA TARDIA.	Angelica Manfron	Ecologia, Fisiologia e Práticas Culturais
Título	Autor/Apresentador	Sessão
Chloris distichophylla Lag. (POALES, POACEAE) COMO FONTE DE INFESTAÇÃO DE PERCEVEJOS (HEMIPTERA, PENTATOMIDAE) PARA CULTURA DO TRIGO	Eduardo Engel	Entomologia
CONSIDERAÇÕES SOBRE O MANEJO DO COMPLEXO AFÍDEOS / NANISMO-AMARELO EM TRIGO, INDEPENDÊNCIA/RS, 2018	Cinei Teresinha Riffel	Entomologia
Manejo de afídeos vetores de viroses na cultura do trigo na região dos Campos Gerais	William Iordi dos Anjos	Entomologia
Nível de Dano de Dichelops melacanthus (Hemiptera: Pentatomidae) na fase inicial da cultura do trigo	Marielli Ruzicki	Entomologia
Título	Autor/Apresentador	Sessão
CONTROLE QUÍMICO DA BRUSONE NA CULTURA DO TRIGO NO MUNICÍPIO DE PALMEIRA-PR – SAFRA 2018	Wilson Story Venancio	Fitopatologia
CONTROLE QUÍMICO DA GIBERELA NA CULTIVAR TBIO SINUELO NO MUNICÍPIO DE PALMEIRA-PR, SAFRA 2018	Wilson Story Venancio	Fitopatologia

EFEITO DO PROCESSO DE POLIMENTO NOS NÍVEIS DE DEOXINIVALENOL EM FARINHA DE TRIGO INTEGRAL	Casiane Salete Tibola	Fitopatologia
ENSAIO ESTADUAL DE CULTIVARES DE TRIGO DO RIO GRANDE DO SUL 2018 - REAÇÃO AO BYDV-PAV	Douglas Lau	Fitopatologia
ENSAIO ESTADUAL DE CULTIVARES DE TRIGO DO RIO GRANDE DO SUL 2018 – REAÇÃO AO MOSAICO-COMUM	Douglas Lau	Fitopatologia
INCIDÊNCIA E CONTROLE DE Fusarium graminearum EM SEMENTES DE TRIGO TRATADAS COM FUNGICIDAS	Ricardo Trezzi Casa	Fitopatologia
INFLUÊNCIA DO CONTROLE DE DOENÇAS FÚNGICAS SOBRE A EFICIÊNCIA DE INTERCEPTAÇÃO E USO DA RADIAÇÃO SOLAR EM TRIGO	Genei Antonio Dalmago	Fitopatologia
MPP-MT - NOVA RAÇA DE FERRUGEM DA FOLHA DO TRIGO IDENTIFICADA NA SAFRA 2018.	Camila Turra	Fitopatologia
OCORRÊNCIA DE BACTÉRIAS FITOPATOGÊNICAS EM FOLHAS DE TRIGO EM TRÊS REGIÕES DO RIO GRANDE DO SUL	Flávio Chupel Martins	Fitopatologia
REAÇÃO DE CULTIVARES DE TRIGO À BRUSONE NA ESPIGA E CAPACIDADE ESPORULATIVA DE Pyricularia oryzae	Gustavo Bilibio dos Santos	Fitopatologia
REDE DE ENSAIOS COOPERATIVOS PARA RESISTÊNCIA À BRUSONE DA ESPIGA (RECORBE): AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS OBTIDOS EM 2018	João Leodato Nunes Maciel	Fitopatologia
Título	Autor/Apresentador	Sessão
ADAPTABILIDADE E ESTABILIDADE DAS CULTIVARES DE TRIGO AVALIADAS NO ENSAIO ESTADUAL 2018	Ricardo Lima de Castro	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
ENSAIO ESTADUAL DE CULTIVARES DE TRIGO - SAFRA 2018	Ricardo Lima de Castro	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
Banco Ativo de Germoplasma de Trigo da Embrapa: multiplicação e intercâmbio de acessos	Tammy Aparecida Manabe Kiihi	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
BRS ATOBÁ – EXTENSÃO DE RECOMENDAÇÃO PARA AS REGIÕES 1 E 2 DE SANTA CATARINA E REGIÃO 2 DE SÃO PAULO	Manoel Carlos Basso	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
BRS SURUBIM – EXTENSÃO DE RECOMENDAÇÃO PARA A REGIÃO 1 DE SANTA CATARINA	Manoel Carlos Basso	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E REOLÓGICA DE TRITICALE	Martha Zavariz de Miranda	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
CLASSIFICAÇÃO COMERCIAL INDICATIVA DAS CULTIVARES DE TRIGO DA EMBRAPA – RIO GRANDE DO SUL E SANTA CATARINA, SAFRA 2020	Eliana Maria Guarienti	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
CLASSIFICAÇÃO COMERCIAL INDICATIVA DE CULTIVARES DE TRIGO DA EMBRAPA - PARANÁ, MATO GROSSO DO SUL E SÃO PAULO, SAFRA 2020	Eliana Maria Guarienti	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
CLASSIFICAÇÃO COMERCIAL INDICATIVA DE CULTIVARES DE TRIGO DA EMBRAPA - REGIÃO HOMOGÊNEA DE ADAPTAÇÃO 4, SAFRA 2020	Eliana Maria Guarienti	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
CULTIVAR DE TRIGO RBO 2B5 PARA AS REGIÕES TRITÍCOLAS 1, 2 E 3 DO PARANÁ;	Rüdiger Boye	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
EFEITOS DO TEOR DE UMIDADE DAS SEMENTES DE TRIGO NA QUALIDADE FISIOLÓGICA DURANTE O ARMAZENAMENTO EM SISTEMA HERMÉTICO	Felipe Leandro Felipim Ferrazza	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
Extensão da cultivar BRS 264 para semeadura em sequeiro, no mês de abril, em Minas Gerais	Vanoli Fronza	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
Extensão de cultivo da cultivar TBIO Duque para os estados de SC, MG, GO e DF	André Schonhofen	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
TBIO Aton - Nova cultivar de alta produtividade, segurança e qualidade industrial	André Schonhofen	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
TBIO Astro - Nova cultivar de ciclo superprecoce e excelente qualidade industrial	Francisco Saccol Gnocato	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
TBIO Capricho CL - Nova cultivar de trigo para o sistema de produção Clearfield	Francisco Saccol Gnocato	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
Extensão de cultivo da cultivar TBIO Energia II para o Distrito Federal	Ernandes Manfroi	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
Extensão de cultivo de TBIO Ponteiro para os estados de SC, PR e MS	Ernandes Manfroi	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
FPS Regente - novo cultivar precoce de elevado potencial produtivo e qualidade	Kassiana Kehl	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
ORS 1401 – EXTENSÃO DE CULTIVO IRRIGADO PARA A REGIÃO 4 EM MINAS GERAIS	Rafael Nornberg	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
ORS 1403 – EXTENSÃO DE CULTIVO IRRIGADO PARA A REGIÃO 4 EM MINAS GERAIS	Rafael Nornberg	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
ORS AGILE - EXTENSÃO PARA A REGIÃO 1 E 2 DO RIO GRANDE DO SUL E SANTA CATARINA E 1 DO PARANÁ	Rafael Nornberg	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
ORS CITRINO – EXTENSÃO DE CULTIVO IRRIGADO PARA A REGIÃO 4 DE MINAS GERAIS	Rafael Nornberg	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
ORS MADREPÉROLA – EXTENSÃO DE CULTIVO IRRIGADO PARA A REGIÃO 4 DE MINAS GERAIS	Rafael Nornberg	Melhoramento, Aptidão Industrial e Sementes
Título	Autor/Apresentador	Sessão
CURVA DE ABSORÇÃO DE NITROGÊNIO PARA A CULTURA DO TRIGO	Macon Andre Drum	Solos e Nutrição Vegetal
RESPOSTA PRODUTIVA DO TRIGO À APLICAÇÃO DE GESSO EM SUPERFÍCIE NO SISTEMA DE PLANTIO DIRETO.	Rodrigo Ivaniski Della-flora	Solos e Nutrição Vegetal
Título	Autor/Apresentador	Sessão
51 ANOS DE REUNIÕES DE PESQUISA DE TRIGO NO BRASIL	Gilberto Rocca da Cunha	Transferência de Tecnologia e Socioeconomia
DIFUSÃO DE TECNOLOGIAS E CULTIVARES DE TRIGO DA EMBRAPA NA REGIÃO MERIDIONAL DO BRASIL, SAFRA 2018	Luís César Vieira	Transferência de Tecnologia e Socioeconomia
ÍNDICE DE PREÇOS PAGOS AO PRODUTOR DE TRIGO E UMA PERSPECTIVA DA VANTAGEM COMPETITIVA	Alexandre Arthur Gregoski	Transferência de Tecnologia e Socioeconomia
TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA PARA A CULTURA DO TRIGO NA SAFRA DE 2018	Jorge Lemainski	Transferência de Tecnologia e Socioeconomia
TRIGO EXPORTAÇÃO: ALTERNATIVA PARA SUSTENTABILIDADE DA CULTURA DO TRIGO NO RIO GRANDE DO SUL	João Leonardo Fernandes Pires	Transferência de Tecnologia e Socioeconomia