

09 de Novembro - Quarta feira

TÍTULO	AUTORES
VEGETAL	
BAIXA ESTRUTURAÇÃO GENÉTICA ENTRE AMOSTRAS DE ALGODOEIRO DO SEMIÁRIDO NORDESTINO SEPARADOS POR DIFERENTES REGIÕES DE SECA	THIAGO HENRIQUE DE LIMA; LÚCIA VIEIRA HOFFMANN; PAULO AUGUSTO VIANNA BARROSO; RAFAELA RIBEIRO DE BRITO; IVANDILSON PESSOA PINTO DE MENEZES
DISCRIMINATION OF <i>Gossypium barbadense</i> FROM AMAZONAS, BRAZIL, WITH OTHER SPECIES OF ALLOTETRAPLOID COTTON USING MULTICATEGORICAL VARIABLES	ARYANNY IRENE DOMINGOS DE OLIVEIRA; LUCIA VIEIRA HOFFMANN; CAIO CÉSAR DE OLIVEIRA PEREIRA; ANDERSON RODRIGO DA SILVA; IVANDILSON PESSOA PINTO DE MENEZES
PREDICTING SPATIAL GENE DIVERSITY WITH THE R PACKAGE BIOTOOLS USING DNA MARKERS	ANDERSON RODRIGO DA SILVA; THIAGO HENRIQUE DE LIMA; IVANDILSON PESSOA PINTO DE MENEZES
ESTRUTURA E DIVERSIDADE GENÉTICA DE CULTIVARES DE ARROZ DO BANCO DE GERMOPLASMA DA EMBRAPA ARROZ E FEIJÃO LANÇADAS ENTRE OS ANOS DE 1983-2005	GESIMÁRIA RIBEIRO COSTA COELHO; PAULA ARIELLE MENDES RIBEIRO VALDISSER; IVANDILSON PESSOA PINTO DE MENEZES; TEREZA CRISTINA DE OLIVEIRA BORBA; JOÃO ANTÔNIO MENDONÇA; LUANA ALVES RODRIGUES; CLAUDIO BRONDANI
RELATOS DE FLUXO GÊNICO ASSOCIADOS À ALGODOEIRO E MILHO GENETICAMENTE MODIFICADO	MICHAEL WILLIAN ROCHA DE SOUZA; BRUNA AMARO QUINTAS; FERNANDO FERNANDES CORREA MIRANDA; MARCUS ALVARENGA SOARES; VERÍSSIMO GIBRAN MENDES DE SÁ
CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DE FRUTOS EM ACESSOS DE CAMUCAMUZEIRO	WALNICE MARIA OLIVEIRA DO NASCIMENTO; RHUAN CARLOS NASCIMENTO DIAS
IDENTIFICAÇÃO DE ACESSOS PROMISSORES NA COLEÇÃO DE CAMUCAMUZEIRO DA EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL	WALNICE MARIA OLIVEIRA DO NASCIMENTO; JENNIFER CAROLINA OLIVEIRA DA SILVA
Enraizamento in vitro e acimatização de mudas de unha-de-gato (<i>Uncaria guianensis</i>) obtidas por micropropagação	PATRÍCIA MONAH CUNHA BARTOS; HUGO TEIXEIRA GOMES; JONNY EVERSON SCHERWINSKI PEREIRA
Influência da região do palmito na indução da embriogênese somática de folhas imaturas de dendezeiro (<i>Elaeis guineensis</i> jacq.)	PATRÍCIA MONAH CUNHA BARTOS; HUGO TEIXEIRA GOMES; RICARDO LOPES; RAIMUNDO NONATO VIEIRA DA CUNHA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI PEREIRA
Caracterização histológica dos estádios de desenvolvimento da embriogênese somática em folhas imaturas de dendezeiro (<i>Elaeis guineensis</i> jacq.)	HUGO TEIXEIRA GOMES; PATRÍCIA MONAH CUNHA BARTOS; RICARDO LOPES; RAIMUNDO NONATO VIEIRA DA CUNHA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI PEREIRA

Análise da fidelidade genética de clones de dendezeiro (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) obtidos via embriogênese somática de folhas imaturas por marcadores ISSR	HUGO TEIXEIRA GOMES; PATRÍCIA MONAH CUNHA BARTOS; RICARDO LOPES; RAIMUNDO NONATO VIEIRA DA CUNHA; VÂNIA CRISTINA RENNÓ AZEVEDO; JONNY EVERSON SCHERWINSKI PEREIRA
Uso de dados de marcadores moleculares em simulações para a conservação de fragmentos de <i>Luehea divaricata</i> Mart. & Zucc, no bioma Pampa	CAETANO MIGUEL LEMOS SERROTE; LIA REJANE SILVEIRA REINIGER; VALDIR MARCOS STEFENON
DISSIMILARIDADE GENÉTICA DE LINHAGENS DE FEIJÃO PARA CARACTERES AGRONÔMICOS E DE BIOFORTIFICAÇÃO	NERINÉIA DALFOLLO RIBEIRO; SANDRA MARIA MAZIERO
SELEÇÃO DE CULTIVARES DE FEIJÃO PARA ESTABILIDADE E DESEMPENHO AGRONÔMICO	CLEITON RENATO CASAGRANDE; NERINÉIA DALFOLLO RIBEIRO; HENRIQUE CALETTI MEZZOMO; MICHELI THAISE DELLA FLORA POSSOBOM; SKARLET DE MARCO STECKLING; GREICE ROSANA KLÄSENER
SELEÇÃO DE CULTIVARES DE FEIJÃO BASEADA EM PRECOCIDADE PARA FLORAÇÃO E CICLO	GREICE R. KLASENER; NERINÉIA D. RIBEIRO; HENRIQUE C. MEZZOMO; MICHELI T. D. F. POSSOBOM; SKARLET DE M. STECKLING; CLEITON R. CASAGRANDE
VARIABILIDADE GENÉTICA PARA CARACTERES DA QUALIDADE TECNOLÓGICA E NUTRICIONAL DO FEIJÃO	SKARLET DE MARCO STECKLING; NERINÉIA DALFOLLO RIBEIRO; MICHELI THAISE DELLA FLORA POSSOBOM; FERNANDA DALTROZO ARNS; HENRIQUE CALETTI MEZZOMO
SELEÇÃO DE CULTIVARES DE FEIJÃO BASEADA EM INSERÇÃO DA PRIMEIRA VAGEM E PRODUTIVIDADE DE GRÃOS	HENRIQUE CALETTI MEZZOMO; NERINÉIA DALFOLLO RIBEIRO; GREICE ROSANA KLÄSENER; MICHELI THAISE DELLA FLORA POSSOBOM; SKARLET DE MARCO STECKLING; CLEITON RENATO CASAGRANDE
DISTRIBUIÇÃO E MODO DE OCORRÊNCIA DE <i>Gossypium barbadense</i> NA REGIÃO CENTRO-OESTE DO BRASIL	MENDES, L. M. O.; CASTRO, A. A.; OLIVEIRA, A. I. D.; BRITO, R. R.; HOFFMANN, L. V. ; BARROSO, P. A. V. ; MENEZES, I. P. P.
RECURSOS GENÉTICOS DE ACESSOS DE <i>GOSSYPIMUM BARBADENSE</i> PRESENTES NO SUDESTE GOIANO QUANTO À RESISTÊNCIA A MELOIDOGYNE INCOGNITA RAÇA 3	RAFAELA RIBEIRO DE BRITO; LUCAS MACEDO MARÇAL; ANDREZZA ARANTES CASTRO; ARYANNY IRENE DOMINGOS DE OLIVEIRA; LETÍCIA DE MARIA OLIVEIRA MENDES; FERNANDO GODINHO DE ARAÚJO; IVANDILSON PESSOA PINTO DE MENEZES
MICROSCOPIA ELETRÔNICA DE VARREDURA COMO UMA FERRAMENTA PARA A CARACTERIZAÇÃO PALINOLÓGICA EM <i>Schinus</i> L. (ANACARDIACEAE)	PATRÍCIA MARIA OLIVEIRA PIERRE; CAMILA BITENCOURT; CÍNTIA LUIZA DA SILVA-LUZ
DETERMINAÇÃO DO NÍVEL DE PLOIDIA E DO CONTEÚDO DE DNA COMO SUBSÍDIO PARA O MELHORAMENTO GENÉTICO DE <i>Physalis peruviana</i> L. (SOLANACEAE)	NICOLE TREVISANI; ALTAMIR FREDERICO GUIDOLIN; PATRÍCIA MARIA OLIVEIRA PIERRE

COLEÇÃO DE LEGUMINOSAS ALIMENTÍCIAS CONVENCIONAIS E NÃO CONVENCIONAIS DO INSTITUTO AGRONÔMICO - IAC	ELAINE BAHIA WUTKE; JOSÉ ANTONIO DE FATIMA ESTEVES; EDMILSON JOSÉ AMBROSANO
COLEÇÃO DE LEGUMINOSAS ADUBOS VERDES DO INSTITUTO AGRONÔMICO – IAC	ELAINE BAHIA WUTKE; JOSÉ ANTONIO DE FATIMA ESTEVES; EDMILSON JOSÉ AMBROSANO; PAULO BOLLER GALLO
CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA DA PARTE AÉREA DE ACESSOS DE <i>Psychotria ipecacuanha</i> (IPECA)	OSMAR ALVES LAMEIRA; RAPHAEL LOBATO PRADO NEVES; MARIA DO SOCORRO PADILHA DE OLIVEIRA; FERNANDA ILKIU BORGES DE SOUZA; HELIANA FERREIRA ALVES
FENOLOGIA REPRODUTIVA DE <i>Quassia amara</i> L. (SIMAROUACEAE)	OSMAR ALVES LAMEIRA; ANA PAULA RIBEIRO MEDEIROS; RAFAEL MARLON ALVES DE ASSIS; LORENA DA SILVA SOUZA DE ALMEIDA ⁴ ; HELIANA FERREIRA ALVES ⁵
PADRÃO DE ESPIGUETAS DE MINIMILHO ORGÂNICO PRODUZIDAS A PARTIR DE SEMENTES CRIOLAS, COM E SEM DESPENDOAMENTO	BERNARDO BEZERRA DE ARAÚJO JUNIOR; EXPEDITO LUIZ DE SOUSA
PERFIL DO GUARDIÃO URBANO NA CONSERVAÇÃO DE GERMOPLASMA DE ABACAXI	RONILZE LEITE DA SILVA ; CLAUDINEIA REGINA PELACANI; EVERTON HILO DE SUOZA; FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA
VALIDAÇÃO DO CULTIVO DE ÁPICES CAULINARES PARA LIMPEZA VIRAL DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA IN VITRO DE ABACAXIZEIRO	RONILZE LEITE DA SILVA; EVERTON HILO DE SOUZA; CLAUDINEIA REGINA PELACANI; FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA
USO DE SEMENTES CRIOLAS PARA PRODUÇÃO ORGÂNICA DE MINIMILHO NO SEMIÁRIDO POTIGUAR, COM E SEM DESPENDOAMENTO	BERNARDO BEZERRA DE ARAÚJO JUNIOR; EXPEDITO LUIZ DE SOUSA
ANÁLISE DA DIVERSIDADE GENÉTICA DO GERMOPLASMA BRASILEIRO DE TRIGO ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE ALTA DENSIDADE DE MARCADORES SNPs	ADRIANA SCHERLOSKI; FABIANE LAZZARI; FRANCISCO DE ASSIS FRANCO; IVAN SCHUSTER; ALESSANDRO LUCCA BRACCINI
TENSORES SOCIOAMBIENTAIS DE AMEAÇA À JANAÚBA (<i>HIMANTHUS WILLD EX SCHULT. – APOCYNACEAE</i>), PLANTA MEDICINAL DE IMPORTÂNCIA EXTRATIVA EM ALCÂNTARA-MA	JAIRO FERNANDO PEREIRA LINHARES; CLAUDIO URBANO BITTENCOURT PINHEIRO; MARIA IVANILDE DE ARAUJO RODRIGUES
DESCRITORES MORFOLÓGICOS NA CARACTERIZAÇÃO DE ETNOVARIEDADES DE MANDIOCA NO MUNICÍPIO DE ALTA FLORESTA, MT	AUANA VICENTE TIAGO; EULÁLIA SOLER SOBREIRA HOOGERHEIDE; ANA APARECIDA BANDINI ROSSI; ELIANE CRISTINA MORENO; JULIANE COSTA CABRAL; RAFAEL PEREIRA DE PAULA
PLANTAS ALIMENTÍCIAS UTILIZADAS POR GARIMPEIROS EM MUCUGÊ, BAHIA	JOSÉ GERALDO DE AQUINO ASSIS; RAFAEL ANDRADE ROTONDANO; JOANE COELHO DE JESUS; NÁDIA ROQUE; ADENILTON ALVES OLIVEIRA SOUZA; EDMUNDO AGUIAR VILARI

Diagnóstico de presença em feiras livres e reconhecimento de Plantas Alimentícias não Convencionais na Bahia	JOSÉ GERALDO AQUINO ASSIS; MAÍRA DAMIÃO DOS SANTOS; ANA PAULA BARBOSA SANTOS ALVES; SARAH KIRCHHOFER DE OLIVEIRA CABRAL; ROSALIA FERREIRA MACHADO GALVÃO
SELEÇÃO DE CLONES DE BATATA-DOCE DE POLPA ROXA DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA MANTIDO NA EMBRAPA HORTALIÇAS	LARISSA PEREIRA DE CASTRO VENDRAME; GEOVANI BERNARDO AMARO; GIOVANI OLEGÁRIO DA SILVA; RAPHAEL AUGUSTO DE CASTRO E MELO; ROSA MARIA DE DEUS DE SOUSA
CORRELAÇÕES FENOTÍPICAS, GENOTÍPICAS E AMBIENTAIS ENTRE DESCRITORES MORFOAGRONÔMICOS DE ESPÉCIES DO GÊNERO <i>Passiflora</i>	JAMILE DA SILVA OLIVEIRA; FÁBIO GELAPE FALEIRO; NILTON TADEU VILELA JUNQUEIRA; MARCELO LIBINDO VIANA
ESTIMATIVAS DE PARÂMETROS GENÉTICOS DE CARACTERÍSTICAS DE FLORES E FRUTOS DE ESPÉCIES DO GÊNERO <i>Passiflora</i>	JAMILE DA SILVA OLIVEIRA; FÁBIO GELAPE FALEIRO; NILTON TADEU VILELA JUNQUEIRA; MARCELO LIBINDO VIANA
COMPARAÇÃO DE MÉTODOS DE EXTRAÇÃO DE RNA DE ALTA PUREZA DE AMOSTRAS FOLIARES DA ESPÉCIE <i>Stylosanthes capitata</i> (Vogel) CRESCIDAS EM UM EXPERIMENTO TROP-T-FACE	PRISCILA MARLYS SÁ RIVAS; FERNANDO BONIFÁCIO-ANACLETO; TATHYANA RACHEL PALO; CARLOS ALBERTO MARTINEZ; ANA LILIA ALZATE-MARIN
EFEITO DO AQUECIMENTO ATMOSFÉRICO E ELEVAÇÃO DE CO ₂ A BIOMASSA E GERMINAÇÃO DE SEMENTES DA FORRAGEIRA	PRISCILA MARLYS SÁ RIVAS; FERNANDO BONIFÁCIO-ANACLETO; CAROLINA COSTA SILVA; CARLOS ALBERTO MARTINEZ; ANA LILIA AZATE-MARIN
CITOMETRIA DE FLUXO DE MATERIAIS MICROPROPAGADOS DE <i>Curcuma longa</i>	HÉLIDA MARA MAGALHÃES
CITOMETRIA DE FLUXO DE DIFERENTES TECIDOS DE <i>Butia capitata</i> OBTIDO DURANTE A GERMINAÇÃO IN VITRO DE EMBRIÕES	HÉLIDA MARA MAGALHÃES
QUALIDADE FISIOLÓGICA DE DIÁSPOROS DE AROEIRA DO SERTÃO VISANDO CONSERVAÇÃO DO GERMOPLASMA.	LUIS FELIPE ZANATTA REGANASSE; NAIARA ANGELINA NICOLETTI; ANA MIRIELLE DIAS DA SILVA; PATRÍCIA HELENA DE AZEVEDO; VIRGÍNIA HELENA DE AZEVEDO; JOSÉ GERALDO MAGELA ANGELO
VARIAÇÃO NA QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE MILHO HÍBRIDO VISANDO SUA CONSERVAÇÃO	HENRIQUE CÉZAR BOIN DE LIMA; ANA MIRIELLE DIAS DA SILVA; LUIS FELIPE ZANATTA REGANASSE; VIRGÍNIA HELENA DE AZEVEDO; PATRÍCIA HELENA DE AZEVEDO
MAPEAMENTO DE REMANESCENTES DE MANGABEIRA EM SERGIPE VISANDO À CONSERVAÇÃO IN SITU DOS RECURSOS GENÉTICOS DA ESPÉCIE	JOSUÉ FRANCISCO DA SILVA JUNIOR; RAQUEL FERNANDES DE ARAÚJO RODRIGUES; DALVA MARIA DA MOTA; HERIBERT SCHMITZ
Embriogênese Somática em Diferentes Acessos de <i>Piper aduncum</i>	PAULO CESAR ALVES DE SOUSA; INAÊ MARIÊ DE ARAÚJO SILVA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA
Regeneração de Embriões Somáticos de <i>Piper aduncum</i> Em Meio Semissólido e Em Biorreator de Imersão Temporária (R.I.T.A.)	PAULO CESAR ALVES DE SOUSA; INAÊ MARIÊ DE ARAÚJO SILVA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA

ANÁLISE DA VARIABILIDADE GENÉTICA NO BANCO DE GERMOPLASMA DE MANDIOCA DO IAPAR	EDSON SADA O NO; WILMAR FERREIRA LIMA; VANESCA PRISCILA CAMARGO ROCHA; EDUARDO FERMINO CARLOS
FENOTIPAGEM PARA TOLERÂNCIA À TOXIDEZ DE ALUMÍNIO EM CULTIVARES E LINHAGENS DE FEIJÃO	JOSÉ DOS SANTOS NETO; RENAN PUPIM IGNÁCIO; ARTHUR ASTUTI DANTAS; VÂNIA MODA-CIRINO
QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE FEIJÃO VISANDO A CONSERVAÇÃO DE GERMOPLASMA	PIALA, C.F.; DALLA VECCHIA, A.E.; AZEVEDO, V.H.; AZEVEDO, P.H.
DESINFESTAÇÃO E GERMINAÇÃO IN VITRO DE <i>Syagrus oleracea</i> (Mart.) Becc.	INAÊ MARIÊ DE ARAÚJO SILVA; FILIPE MEIRA SATHLER; GABRIELA NOGUEIRA FERREIRA; ANDERSON MARCOS DE SOUZA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA
INDUÇÃO DE CALOS PARA A EMBRIOGÊNESE SOMÁTICA EM TECIDOS FOLIARES DE PLANTAS ADULTAS DE <i>Syagrus oleracea</i> (Mart.) Becc.	INAÊ MARIÊ DE ARAÚJO SILVA; FILIPE MEIRA SATHLER; GABRIELA NOGUEIRA FERREIRA; ANDERSON MARCOS DE SOUZA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA
CONSERVAÇÃO IN VITRO DE <i>Musa</i> spp. CULTIVAR TJAU LAGADA, SOB CONDIÇÕES DE CRESCIMENTO MÍNIMO	LÍVIA TONIASO
CARACTERIZAÇÃO DE <i>Capsicum frutescens</i> COM BASE EM CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	SABRINA ISABEL COSTA DE CARVALHO; LUCIANO DE BEM BIANCHETTI; CARLOS FRANCISCO RAGASSI; CLÁUDIA SILVA DA COSTA RIBEIRO; GEOVANI BERNARDO AMARO
DIVERSIDADE GENÉTICA DE <i>Gossypium barbadense</i> DA AMAZONAS USANDO MARCADORES SSRs	IVANDILSON PESSOA PINTO DE MENEZES; LUCIA VIEIRA HOFFMAN; RICARDO DIOGENES DIAS SILVEIRA
CARACTERIZAÇÃO E VALIDAÇÃO DE DESCRITORES MORFOLÓGICOS UTILIZADOS NOS PROCESSOS DE PROTEÇÃO DE CULTIVARES DE MARACUJAZEIRO AZEDO (<i>Passiflora edulis</i> Sims)	KENIA GRACIELLE DA FONSECA; FÁBIO GELAPE FALEIRO; NILTON TADEU VILELA JUNQUEIRA; JOSÉ RICARDO PEIXOTO; MARIANA BARTH; CAROLINA GOMES VIANA
Assepsia de sementes de pupunha da amazônia brasileira.	MAX BILLY OLIVEIRA DA SILVA; ERIVAN SOUZA DE LIMA; MILENA GAION MALOSSO
Assepsia de sementes de sucuba.	PAULO ANDREY DA SILVA ARAÚJO; PAULO VINICIUS SARMENTO SOUZA; ERIVAN SOUZA DE LIMA; MILENA GAION MALOSSO
Tolerância à dessecação em sementes de <i>Bromelia reversacantha</i> Mez	MARCELO RIBEIRO ZUCCHI; FERNANDA RODRIGUES DOS SANTOS; EDNALDO CÂNDIDO ROCHA; LARISSA LEANDRO PIRES
CRIOPRESERVAÇÃO DE CALOS EMBRIOGENICOS DE CITROS [(<i>Citrus sinensis</i> (L) Osbeck)] A PARTIR DA MODIFICAÇÃO DA TÉCNICA DE CRYO-PLATE	FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA; LÍVIA DE JESUS VIEIRA; ANTÔNIO DA SILVA SOUZA ; MARIANE DE JESUS DA SILVA
ÍNDICE MEIÓTICO E ORNAMENTAÇÃO POLÍNICA DE	LETÍCIA BALTAR PINTO DE OLIVERIA; JHENNIFER MORAIS DIAS; CAMILA BITTENCOURT; PATRÍCIA MARIA OLIVEIRA PIERRE

CARACTERIZAÇÃO POLÍNICA DE <i>Adesmia psoraleoides</i> (FABACEAE)	LETÍCIA BALTAR PINTO DE OLIVEIRA; JHENNIFER MORAIS DIAS; JOÃO RICARDO VIEIRA IGANCI; PATRÍCIA MARIA OLIVEIRA PIERRE
ESTABELECIMENTO IN VITRO DE <i>DENDROCALAMUS ASPER</i> VIA SEMENTES	CRIS HANNY PIRES ARAUJO; CRISTHIAN LORRAINE PIRES ARAUJO; LUCIANO LAJOVIC CARNEIRO; PAULO ROBERTO FARIA; SÉRGIO TADEU SIBOV
CONSERVAÇÃO IN VITRO DE <i>Bromelia reversacantha</i> Mez E <i>Aechmea tocontina</i> Baker (BROMELIACEAE) SOB REGIME DE CRESCIMENTO MÍNIMO À BAIXA TEMPERATURA	FERNANDA DE PAULA RIBEIRO FERNANDES; MAURÍZIA DE FÁTIMA CARNEIRO; SERGIO TADEU SIBOV
ANÁLISE GENÉTICA E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE CULTIVARES COMERCIAIS DE MELÃO UTILIZANDO MARCADORES MOLECULARES SSR	NAYARA CARVALHO; PAULO HENRIQUE DOS SANTOS LEITE; FELIPE MONT`ALVÃO CANELA; MARCO ANTÔNIO FERREIRA; VALTER RODRIGUES OLIVEIRA; MATEUS FIGUEIREDO SANTOS; NARA OLIVEIRA SILVA SOUZA; GLAUCIA SALLES CORTOPASSI BUSO
DIVERSIDADE ENTRE E DENTRO DE POPULAÇÕES DE MARACUJÁ AZEDO	RENATO DOMICIANO SILVA ROSADO; IARA GONÇALVES DOS SANTOS ; ANTÔNIO CARLOS DA SILVA JÚNIOR; LUCIANA DOMICIANO SILVA ROSADO; CARLOS EDUARDO MAGALHÃES DOS SANTOS; COSME DAMIÃO CRUZ
Assepsia de sementes de Erva de São João.	GIULIANA ROSANA DA SILVA SOUZA; ERIVAN SOUZA DE LIMA; MILENA GAION MALOSSO
ASSEPSIA DE SEMENTES DE MAPATI	GIULIANA ROSANA DA SILVA SOUZA; ERIVAN SOUZA DE LIMA; MILENA GAION MALOSSO
DIVERSIDADE GENÉTICA E ESTRUTURA POPULACIONAL DE ETNOVARIEDADES DE MANDIOCA-DE-MESA DO SUL DE MINAS GERAIS, USANDO MARCADORES MOLECULARES MICROSSATÉLITES	PEDRO SOARES VIDIGAL FILHO
CRIOPRESERVAÇÃO DE ÁPICES CAULINARES DE <i>Eugenia dysenterica</i> (Mart.) DC.	ANDREIA ALVES DA COSTA SILVEIRA; RITA MARIA DEVÓS GANGA; SÉRGIO TADEU SIBOV
Criopreservação de sementes da orquídea BRASILEIRA <i>Cattleya walkeriana</i>	RICARDO TADEU DE FARIA; ANA BEATRYZ PRENZIER SUZUKI; GIANNE CAROLINE GUIDONI STULZER; DOUGLAS JUNIOR BERTONCELLI
CRIOPRESERVAÇÃO EM NITROGÊNIO LIQUÍDO DE PÓLEN DE ORQUÍDEA	RICARDO TADEU DE FARIA; DOUGLAS JUNIOR BERTONCELLI; GUILHERME AUGUSTO CITO ALVES; ANA BEATRYZ PRENZIER SUZUKI; GIANNE CAROLINE GUIDONI STULZER; VANESSA STEGANI
DESEMPENHO DE LINHAGENS DESENVOLVIDAS DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DE CUCURBITÁCEAS NA EMBRAPA HORTALIÇAS	GEOVANI BERNARDO AMARO; JOSÉ FLÁVIO LOPES; NEIDE BOTREL; IRIANI RODRIGUES MALDONADE; MARCELO MIKIO HANASHIRO
Assepsia de segmentos nodais de pobre-velha.	MARIA MAYDA MOURA DE MATOS; MILENA GAION MALOSSO

DIVERSIDADE GENÉTICA ENTRE ACESSOS DE MACIEIRA, ESTIMADA PELO ALGORITMO DE GOWER	PEDRO SOARES VIDIGAL FILHO
ANÁLISE DO ESCURECIMENTO DO TEGUMENTO DE GENÓTIPOS DE FEIJÃO CARIOCA DURANTE CINCO MESES DE ARMAZENAMENTO	FRANCIELE PALUDO; TIAGO RUI GÓIS; DÉBORA REGIANE GOBATTO; EDUARDO ELÓI DE CÉZARO; KATIANE FEDRIGO; TACIANE FINATTO
CARACTERIZAÇÃO DA CULTIVAR DE VIDEIRA MOSCATO BRANCO.	KÉTINI MAFALDA SACON BACCIN; JÚLIA GAVIRAGHI BRUSTOLIN; JULIA EMANUELI VIEIRA DE LIMA; JOÃO D. G. MAIA; PATRICIA RITSCHEL
CONFIRMAÇÃO DE IDENTIDADE DE CULTIVARES E SELEÇÕES DE VIDEIRA.	KÉTINI MAFALDA SACON BACCIN; JULIA EMANUELI VIEIRA DE LIMA; DANIEL S. GROHS; JOÃO D. G. MAIA; PATRICIA RITSCHEL
EFEITO DA ASSEPSIA NA QUALIDADE FISIOLÓGICA DE DIÁSPOROS DE AROEIRA DO SERTÃO DURANTE ARMAZENAMENTO	LUCIANA ALVES MARTINS
CRESCIMENTO E SOBREVIVÊNCIA DE ARAUCÁRIAS EM PLENO SOL E SOB SOMBREAMENTO EM PLANTIO AGROFLORESTAL	SIMONE APARECIDA ZOLET SASSO; IRINALDO GOMES LEITE; DAVID DE OLIVEIRA MASSON; JOEL DONAZZOLO; NICOLE RODRIGUES VICENTE ; JOSÉ ABRAMO MARCHESE; MOESER ANDRIGO DANNER
USO DE RECURSOS GENÉTICOS DE FRUTEIRAS NATIVAS: O CASO DO EXTRATIVISMO E COMERCIALIZAÇÃO DE JABOTICABA NO SUDOESTE DO PARANÁ	HELIATRISSY RIBEIRO MACIEL; GEAN AUGUSTO VESSELOVITZ; EVERTON FELIPE BRUFATI; JOSÉ CARLOS HOLUB JUNIOR; AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; MOESER ANDRIGO DANNER
TOLERÂNCIA AO RESFRIAMENTO NO DESENVOLVIMENTO INICIAL DE GENÓTIPOS DE FEIJÃO	ANA CLAUDIA ARIATI; KATIANE FEDRIGO ; DÉBORA REGIANE GOBATTO ; TACIANE FINATTO
DIVERGÊNCIA GENÉTICA EM <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	CÍNTIA MACHADO DE OLIVEIRA MOULIN CARIAS; TIAGO DE SOUZA MARÇAL; JOSÉ HENRIQUE SOLER GUILHEN; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA; ADÉSIO FERREIRA
PARÂMETROS GENÉTICOS EM <i>Phaseolus vulgaris</i> L. PARA TEOR DE CLOROFILA	CÍNTIA MACHADO DE OLIVEIRA MOULIN CARIAS; JOSÉ HENRIQUE SOLER GUILHEN; TIAGO DE SOUZA MARÇAL; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA; ADÉSIO FERREIRA
CRIOCONSERVAÇÃO DE SEMENTES DE ESPÉCIES DA SUBTRIBO HYPTIDINEAE (LAMIACEAE) NATIVAS DA BAHIA	MARISOL FERRAZ; IZULMÉ R.I. SANTOS; LENALDO MUNIZ DE OLIVEIRA
EXTRAÇÃO DE RNA total DE FOLHAS DE <i>Varronia curassavica</i> Jacq. UTILIZANDO DIFERENTES METODOS	CAROLINA HOPPEN; MARCO ANTONIO BOSSE; MICHELLE FERNANDA FAITA RODRIGUES; JOSÉ ABRAMO MARCHESE; TACIANE FINATTO
INTERCÂMBIO DE ACESSOS DE COQUEIRO: COLETA, TRANSPORTE E CULTURA IN VITRO	ANA DA SILVA LÉDO; LEILA ALBUQUERQUE RESENDE OLIVEIRA; CAROLINE DE ARAÚJO MACHADO; SEMÍRAMIS RABELO RAMALHO RAMOS
CRYOPRESERVATION OF DWARF COCONUT ACCESSION	ANA DA SILVA LÉDO; MARIA JENDEREK; DIANNE SKOGERBOE; ELISE STAATS; SEMÍRAMIS RABELO RAMALHO RAMOS

DIVERSIDADE GENÉTICA EM REMANESCENTES DE MANGABEIRA NAS RESTIGAS DO CEARÁ E PERNAMBUCO	ANA VERUSKA CRUZ DA SILVA; JULIE ANNE ESPÍNDOLA AMORIM; MARINA FERREIRA DA VITÓRIA; ANA DA SILVA LEDO; ANA LETÍCIA SIRQUEIRA NASCIMENTO; ALLIVIA ROUSE CARREGOSA RABBANI; MARÍLIA FREITAS DE VASCONCELOS MELO
CLONAGEM POR ESTAQUIA DE RAIZ DE UM GENÓTIPO PROMISSOR DE PITANGUEIRA	GEAN AUGUSTO VESSELOVITZ; AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; EVERTON FELIPE BRUFATI; JOSÉ CARLOS HOLUB JÚNIOR; ANELISE HAGEMANN; MOESES ANDRIGO DANNER
PROPAGAÇÃO POR ALPORQUIA DE JABOTICABEIRAS PARA INCLUSÃO NO BANCO DE GERMOPLASMA DA UTFPR	GEAN AUGUSTO VESSELOVITZ; AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; VANESSA PADILHA SALLA; DEMÉTRIOS MAROLI; HELIATRISSE RIBEIRO MACIEL; MOESES ANDRIGO DANNER
CARACTERIZAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE PRIMERS SSR PARA <i>B.brizantha</i> , <i>B.humidicola</i> E <i>B.decumbens</i> .	NAYARA CARVALHO; PAULO HENRIQUE DOS SANTOS LEITE; FELIPE MONT'ALVÃO CANELA; DIVA MARIA DE ALENCAR DUSI; ROBERTO COITI TOGAWA; ZILNEIDE PEDROSA DE SOUZA AMARAL; LUCIMARA CHIARI; VERA TAVARES DE CAMPOS CARNEIRO; GLAUCIA SALLES CORTOPASSI BUSO
FERRAMENTAS MOLECULARES COMO SUPORTE A IDENTIFICAÇÃO TAXONÔMICA DE AMOSTRAS DO GÊNERO <i>Anadenanthera</i> CONSERVADAS EM HERBÁRIO	FERNANDO BONIFÁCIO ANACLETO; LEONARDO MAURICI BORGES; PRISCILA MARLYS SÁ RIVAS; ANA LILIA ALZATE-MARIN
COMPARAÇÃO DE AMOSTRAS VEGETAIS PARA EXTRAÇÃO DE DNA DA ESPÉCIE LEGUMINOSA FORRAGEIRA <i>Stylosanthes capitata</i> VOGEL	FERNANDO BONIFÁCIO ANACLETO; CAROLINA COSTA SILVA; PRISCILA MARLYS SÁ RIVAS; CARLOS ALBERTO MARTINEZ; ANA LILIA AZATE-MARIN
CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E SENSORIAL DE SUCOS ELABORADOS COM DIFERENTES ACESSOS DE VIDEIRA	VIVIANE CARRER; RICARDO AMBROSI; TÂNIA DOS R. MENDONÇA; VANESSA ARCARI; JOÃO DIMAS G. MAIA; PATRÍCIA RITSCHER
CLASSIFICAÇÃO DE INDIVÍDUOS DE JABOTICABEIRA EM ESTÁGIOS ONTOGENÉTICOS EM UMA POPULAÇÃO NATURAL	AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; ANELISE HAGEMANN; EVERTON FELIPE BRUFATI; HELIATRISSE RIBEIRO MACIEL; JOSÉ CARLOS HOLUB JUNIOR; MOESES ANDRIGO DANNER
DENSIDADE E REGENERAÇÃO DE JABOTICABEIRA EM DUAS POPULAÇÕES NO SUDOESTE DO PARANÁ	AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; VANESSA PADILHA SALLA; ANELISE HAGEMANN; GEAN AUGUSTO VESSELOVITZ; DEMETRIOS MAROLI; MOESES ANDRIGO DANNER
AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE ACESSOS DE VIDEIRAS DO TIPO AMERICANA PARA ELABORAÇÃO DE VINHOS DE MESA	TÂNIA DOS R. MENDONÇA; RICARDO AMBROSI; VIVIANE CARRER; VANESSA ARCARI; JOÃO C. TAFFAREL; JOÃO DIMAS G. MAIA; PATRICIA RITSCHER
CONSERVAÇÃO DE <i>Euxylophora paraensis</i> HUBER ATRAVÉS DO CADASTRO DE MATRIZES EM FRAGMENTOS FLORESTAIS NA REGIÃO NORDESTE DO ESTADO DO PARÁ	SELMA TOYOKO OHASHI; GRACIALDA COSTA FERREIRA; DÊNMOIRA GOMES DE ARAÚJO; RODRIGO SOUSA BARBOSA

CARACTERIZAÇÃO DE PROCEDÊNCIAS DE <i>Pilocarpus microphyllus</i> STAPF EX WARDLEW. PARA SEMENTES E PLÂNTULAS	SELMA TOYOKO OHASHI; GRACIALDA COSTA FERREIRA; Juhn Henin da Silva MUROI; NELSON HITOSHI HIRAMIZU; GABRIELE DO NASCIMENTO FURTADO
ANÁLISE MORFOAGRONÔMICA E INCIDÊNCIA DE <i>Fusarium</i> spp. NA ESPIGA: ABORDAGEM MULTIVARIADA EM GENÓTIPOS DE MILHO-PIPOCA UTILIZANDO A ESTRATÉGIA WARD-MLM	RAILAN DO NASCIMENTO FERREIRA KUROSAWA; SAMUEL HENRIQUE KAMPHORST; FERNANDO HIGINO DE LIMA E SILVA; ADRIANO DOS SANTOS; MARCELO VIVAS; JANE O EUSTÁQUIO DE ALMEIDA FILHO; ISMAEL FERNANDO SCHEGOSCHESKI GERHARDT; ANTONIO TEIXEIRA DO AMARAL JUNIOR
Assepsia de sementes de Coentro-de-Caboclo.	RAIMUNDO NONATO LOPES JÚNIOR; MILENA GAION MALOSSO
DESENVOLVIMENTO DE MARCADORES IRAP PARA A GENOTIPAGEM DE <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	PATRÍCIA PAGNONCELLI; KATIANE FEDRIGO; ALINE SASSO; DOUGLAS RODRIGO BARETTA; TACIANE FINATTO
ÁCIDO GIBERÉLICO NA GERMINAÇÃO IN VITRO DE SEMENTES DE ARAÇAZEIRO ROXO (<i>Psidium cattleianum</i>)	RAFAEL RHUAN DE ARAÚJO DA SILVA ; RAFAEL WALTER; VIRGINIA SILVA CARVALHO; ANDRESSA LEAL GENEROSO; LETÍCIA DA SILVA ARAÚJO; RODRIGO MIRANDA BARBOSA; RAMON DE MORAES
ÁCIDO GIBERÉLICO NA GERMINAÇÃO IN VITRO DE SEMENTES DE GOIABEIRA (<i>Psidium guajava</i>)	RAFAEL RHUAN DE ARAÚJO DA SILVA; RAFAEL WALTER; VIRGINIA SILVA CARVALHO; ANDRESSA LEAL GENEROSO; LETÍCIA DA SILVA ARAÚJO; RAMON DE MORAES; RODRIGO MIRANDA BARBOSA
CARACTERIZAÇÃO FISIOLÓGICA DE CULTIVARES DE FEIJÃO EM RESPOSTA À DEFICIÊNCIA HÍDRICA	MAISA JULIA BORGERT; CRISTIANE CONTERNO DIPP; KATIANE FEDRIGO; PATRÍCIA PAGNONCELLI BORBA; JOSÉ ABRAMO MARCHESI; TACIANE FINATTO
EMERGÊNCIA DE SEMENTES EM ACESSOS DE ESPINHEIRA-SANTA	TÂNGELA DENISE PERLEBERG; MÁRCIO PAIM MARIOT; ROSA LIA BARBIERI
CLASSIFICAÇÃO DE CRUZAMENTOS DE SOJA EM TOLERANTES E RESISTENTES À FERRUGEM ASIÁTICA	FERNANDO GARCIA ESPOLADOR; NATAL ANTONIO VELLO; MARCOS CUSTÓDIO NEKATSCHALOW; CLAUDINEI ANTONIO DIDONÉ; ANTONIO ROBERTO COGO
A ALOPOLIPLOIDIA DE <i>Myrsine parvifolia</i> : UMA ESPÉCIE DE RELAVÂNCIA FLORESTAL	PAULO MARCOS AMARAL-SILVA; RENATA FLÁVIA DE CARVALHO; TATIANA TAVARES CARRIJO; WELLINGTON RONILDO CLARINDO
DIVERSIDADE ENTRE GENÓTIPOS DE CITROS RECOMENDADOS PARA SANTA CATARINA PARA CARACTERES DE QUALIDADE DE FRUTOS	KENY HENRIQUE MARIGUELE; LUANA APARECIDA CASTILHO MARO
COMPONENTES DE VARIÂNCIA E BLUP DE GENÓTIPOS DE PALMEIRA-REAL-AUSTRALIANA PARA RENDIMENTO DE SEMENTES	KENY HENRIQUE MARIGUELE; FÁBIO MARTINHO ZAMBONIM
ANÁLISE DA DIVERSIDADE GENÉTICA E DA RELAÇÃO ENTRE CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS PARA DOIS NÍVEIS DE NITROGÊNIO EM LINHAGENS DE MILHO TROPICAL	JÚLIA SILVA MOROSINI; MIRIAM SUZANE VIDOTTI; FILIPE INÁCIO MATIAS; ÍTALO STEFANINE CORREIA GRANATO; ROBERTO FRITSCHÉ-NETO

AMPLIFICAÇÃO CRUZADA DE MICROSSATÉLITES EM	DRIELLI CANAL; CAROLINA DE OLIVEIRA BERNARDES; AMANDA LIMA BATISTA; MARINA SANTOS CARVALHO; ADÉSIO FERREIRA; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA
OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE EXTRAÇÃO DE DNA GENÔMICO DE	YASMIN IMPARATO MAXIMO ; ANGELA IKEDA ; PAULO CÉSAR FLÔRES JUNIOR ; ANTONIO RIOYEI HIGA
CRIOTERAPIA DE ÁPICES CAULINARES PARA REMOÇÃO DO COMPLEXO VIRAL DA MURCHA DO ABACAXIZEIRO	PATRÍCIA ARAÚJO GUERRA; BRUNA DE FATIMA SILVA; EVERTON HILO DE SOUZA; FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA
CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E FENOLÓGICA DE UM MUTANTE FLORAL DE ABACAXIZEIRO ORNAMENTAL VOLTADO PARA PLANTA DE VASO	BRUNA DE FATIMA BATISTA DA SILVA; EVERTON HILO DE SOUZA; PATRÍCIA ARAÚJO GUERRA; FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA
QUALIDADE FISIOLÓGICA DE DIÁSPOROS E CRESCIMENTO INICIAL DE MUDAS DE AROEIRA DO SERTÃO VISANDO CONSERVAÇÃO DE GERMOPLASMA	BRUNO RAFAEL FERREIRA; LUCIANA ALVES MARTINS; VIRGÍNIA HELENA DE AZEVEDO; PATRÍCIA HELENA DE AZEVEDO; JOSÉ GERALDO MAGELA ANGELO
CRIAÇÃO DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DE FRUTEIRAS NATIVAS NA UTFPR CÂMPUS PATO BRANCO	ANELISE HAGEMANN; AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; GEAN AUGUSTO VESSELOVITZ; EVERTON FELIPE BRUFATI; HELIATRISY RIBEIRO MACIEL; DEMETRIOS MAROLLI; JOSÉ CARLOS HOLUB JUNIOR; MOESES ANDRIGO DANNER
VIABILIDADE POLÍNICA DE HÍBRIDOS INTERESPECÍFICOS ENTRE <i>Capsicum baccatum</i> E <i>Capsicum chinense</i>	ELBA HONORATO RIBEIRO; SARA IOLANDA OLIVEIRA DA SILVA; TELMA NAIR SANTANA PEREIRA
ORIGEM DOS ACESSOS DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DE MELANCIA MANTIDO NA EMBRAPA HORTALIÇAS	ALEXANDRE AUGUSTO DE MORAIS; GEOVANI BERNARDO AMARO
BARREIRAS PÓS-ZIGÓTICAS EM HÍBRIDOS OBTIDOS ENTRE AS ESPÉCIES <i>Capsicum baccatum</i> E <i>Capsicum frutescens</i>	ELBA HONORATO RIBEIRO; SARA IOLANDA OLIVEIRA DA SILVA; TELMA NAIR SANTANA PEREIRA
Avaliação antioxidantes, antibacterianas e composição dos óleos essenciais de <i>Casearia sylvestris</i> , <i>Lavandula angustifolia</i> e <i>Melaleuca anternifolia</i> .	CLEANDRO WEBER CATTANI; ALEX JÚNIOR BACHI; MARCELA TOSTES FRATA; PAULA FERNANDES MONTANHER; SÉRGIO MIGUEL MAZARO; CLEVERSON BUSO
CONTAMINAÇÃO DE VARIEDADES CRIOULAS DE MILHO EM SANTA CATARINA POR TRANSGENES	CAROLINE BEDIN ZANATTA; DANIEL FERREIRA HOLDERBAUM; ANDERSON MUNARINI ; MARCIANO TOLEDO DA SILVA ; RUBENS ONOFRE NODARI
ESTIMATIVA DE VIABILIDADE POLÍNICA DE HÍBRIDOS ENTRE <i>Capsicum annum</i> e <i>Capsicum baccatum</i>	SARA IOLANDA OLIVEIRA DA SILVA; ELBA HONORATO RIBEIRO; TELMA NAIR SANTANA PEREIRA
A GLUTATIONA ACELERA A INDUÇÃO E AUMENTA A SINCRONIA DA EMBRIOGÊNESE SOMÁTICA DE <i>ACCA SELLOWIANA</i> (O.BERG) BURRET	ANA FLÁVIA PAVEI; HUGO PACHECO DE FREITAS FRAGA; LEILA DO NASCIMENTO VIEIRA; MIGUEL PEDRO GUERRA

COMPORTAMENTO FENOLÓGICO DA ORQUÍDEA <i>Catasetum barbatum</i> , NATIVA DO CERRADO	MAYARA WESLEY DA SILVA; SÉRGIO TADEU SIBOV; LARISSA LEANDRO PIRES
VARIABILIDADE GENÉTICA EM <i>Solanum mauritianum</i> Scop. BASEADA EM MARCADORES ISSR	CLÁUDIA REGINA GOBATTO; DANIELE LUCIANA DE LIMA; DAIANE SECCO; PAULO ROBERTO DA SILVA
COMPARAÇÃO ENTRE OS MARCADORES MICROSSATÉLITES E ISSR NA AVALIAÇÃO DA DIVERSIDADE GENÉTICA DE <i>Psidium guajava</i> L.	DAIANE SECCO; JESUS ALBERTO DÍAZ-CRUZ; CLÁUDIA REGINA GOBATTO; PAULO ROBERTO DA SILVA
CALOGÊNESE DE <i>Aristolochia brasiliensis</i> : A BASE PARA PRODUÇÃO DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS IN VITRO	PAULO MARCOS AMARAL-SILVA; VICTOR VENTURA DE SOUZA
Utilização de dados qualitativos e quantitativos na análise da divergência genética entre acessos de <i>Pachira quinata</i>	LUIZ ALBERTO PESSONI; EMELY TRAJANO DE MENEZES; ELIONÉLIO BARROS WILSON; CÁSSIA ÂNGELA PEDROZO; COSME DAMIÃO CRUZ
MORFOANATOMIA DO FRUTO E SEMENTE DE <i>TRICHOCLINE CATHARINENSIS</i> CABRERA (ASTERACEAE)	ROSA ANGELICA ELIAS DA SILVA; WILLIAN GOUDINHO VIANA; ANA PAULA LANDO; PRISCILA FERNANDES DE SOUZA; CLÁUDIA DIAS DA COSTA; JACQUELINE ORTIZ; EDER CARLOS SCMIDT; NEUSA STEINER
ANÁLISE DA QUALIDADE FISIOLÓGICA E PROTEICA DE SEMENTES ADERIDAS NA INFLORESCÊNCIA E DISPERSAS DE <i>TRICHOCLINE CATHARINENSIS</i> CABRERA (ASTERACEAE)	ROSA ANGELICA ELIAS DA SILVA; WILLIAN GOUDINHO VIANA; ANA PAULA LANDO; PRISCILA FERNANDES DE SOUZA; CLÁUDIA DIAS DA COSTA; MIGUEL PEDRO GUERRA; NEUSA STEINER
HERMAFRODITA ORIUNDO DE PROGÊNIE DIÓICA: REVERSÃO OU CONTAMINAÇÃO?	ADRIANA AZEVEDO VIMERCATI PIROVANI; HELAINE C. CANCELA RAMOS; DIEGO F. M. CORTES; RENATO SANTA CATARINA; DIEIMES BORY; THÁBATA N. MENDES; RAIANE MARIANI SANTOS; MESSIAS GONZAGA PEREIRA
ATIVIDADE DO NANOPRODUTO A BASE DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE GENÓTIPOS DE <i>L. gracilis</i> E <i>L. sidoides</i> SOBRE <i>Fusarium pallidoroseum</i> .	JULIANA OLIVEIRA DE MELO ; ROGÉRIA DE SOUZA NUNES; PAULO ROBERTO GAGLIARDI ; TAÍS SANTOS SAMPAIO; ALYNE DANTAS LIMA; JULIE OLIVEIRA DE MELO; MARCELINO DE SOUZA SANTOS; ARIE FITZGERALD BLANK
SELEÇÃO DE PRIMERS SSR PARA ESTUDO DA DIVERSIDADE GENÉTICA DE POPULAÇÕES DO GÊNERO <i>PSIDIUM</i> spp.	RAIANE MARIANI SANTOS; EILEEN AZEVEDO; ALEXANDRE PIO VIANA; ODIMAR FERREIRA DE ALMEIDA; DANIELE LIMA RODRIGUES; PAULO RICARDO DOS SANTOS; MOISÉS AMBRÓSIO; ADRIANA AZEVEDO VIMERCATI PIROVANI
CONSERVAÇÃO IN VITRO DE BAMBU (<i>Guadua</i> sp.) SOB REGIME DE CRESCIMENTO MÍNIMO	JÊNIFER SILVA NOGUEIRA; GABRIELA FERREIRA NOGUEIRA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI PEREIRA
ESTIMATIVA DE DNA NUCLEAR EM FENÓTIPOS JOVENS DE BAMBU (<i>Dendrocalamus asper</i>) POR CITOMETRIA DE FLUXO	JÊNIFER SILVA NOGUEIRA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI PEREIRA
ATIVIDADE FUNGICIDA DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE <i>Croton tetradenius</i> Baill. SOBRE <i>Lasiodiplodia theobromae</i>	CAMILA SANTOS ALMEIDA; JULIANA OLIVEIRA DE MELO; RODRIGO PEREIRA ALVES; ADRIANO PIMENTEL FARIAS; TAÍS SANTOS SAMPAIO; PAULO ROBERTO GAGLIARDI; ARIE FITZGERALD BLANK

PROPAGAÇÃO VEGETATIVA DE DIFERENTES CLONES DE ACACIA MEARNsii POR DIFERENTES TAMANHOS DE MINIESTACAS	MARA LUANA ENGEL; PAULO CÉSAR FLÔRES JUNIOR; VANESSA ISHIBASHI; MELRIAN SCHETZ; ANTÔNIO RIOYEI HIGA
ACLIMATIZAÇÃO DE <i>Cattleya warneri</i> T. Moore EM DIFERENTES SUBSTRATOS	LUIZA GIACOMOLLI POLESÍ ; STÉFANO GOMES KRETZER; IGOR LUIZ RIGONI GONZAGA DE MORAES; RAFAELA DUARTE DE LIZ; ROSETE PESCADOR
ROOTING OF <i>Cedrela fissilis</i> VELL. LEAF CUTTINGS	KARINA VANELLI KOGUTA; MARA LUANA ENGEL; PAULO CÉSAR FLÔRES JUNIOR ; ANTÔNIO RIOYEI HIGA
REPETIBILIDADE DE CARACTERÍSTICAS BIOMÉTRICAS DE FRUTOS DE BUTIÁ	PAULO CÉSAR FLÔRES JUNIOR
CULTIVO IN VITRO DE GENÓTIPOS DE MILHO CRIOULO UTILIZANDO ÁPICE CAULINAR.	BARBARA BANDELLI ASANGER
AVALIAÇÃO DA DESIDRATAÇÃO EM SÍLICA GEL VISANDO À CRIOPRESERVAÇÃO DE <i>CLEOME SPINOSA</i> PELA	MARÍLIA OLIVEIRA; ANNA FLÁVIA VILARDO; CLAUDIA SIM
USO DE FITORREGULADORES NA INDUÇÃO DE CALOGÊNESE EM <i>Eugenia involucrata</i> DC.	LARISSA BITTENCOURT; LIA REJANE SILVEIRA REINIGER; CHARLENE STEFANEL; TATIANE ANDREOLLA; ANA CRISTINA ZIEGLER; VALDIR MARCOS STEFENON
DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE SACAROSE NA INDUÇÃO DE CALOS EM <i>Eugenia involucrata</i>	LARISSA BITTENCOURT; LIA REJANE SILVEIRA REINIGER; CHARLENE STEFANEL; TATIANE ANDREOLLA; ANA CRISTINA ZIEGLER; VALDIR MARCOS STEFENON
CORRELAÇÕES FENOTÍPICAS E GENOTÍPICAS ENTRE CARACTERES QUANTITATIVOS DE <i>Capsicum chinense</i>	PAOLA ALVARES BIANCHI; ROSANA RODRIGUES; SAMY PIMENTA; ANTÔNIO ANDRÉ DA SILVA ALENCAR; JEFFERSON WESLEY DA SILVA CORREA; JOÃO GABRIEL TARDIN DE MORAES; MARIA DO SOCORRO BEZERRA DE ARAÚJO; THÂMARA FIGUEIREDO MENEZES CAVALCANTI; INGRID GASPAR DA COSTA GERONIMO
Distribuição de bandas CMA/DAPI e de sítios de DNAr 45S e 5S em <i>Guadua chacoensis</i> (Rojas) Londoño & P.M. Peterson e <i>Guadua angustifolia</i> Kunth (Poaceae)	JULIA ZAPPELINI; NADHINE NOSTRANI ; GUSTAVO SOUZA; ROSETE PESCADOR
Número cromossômico e estimativa do conteúdo de DNA nuclear de <i>Chusquea tenella</i> Nees (Bambusoideae;Poaceae)	JULIA ZAPPELINI; NADHINE NOSTRANI; GUSTAVO SOUZA; ROSETE PESCADOR
CARACTERIZAÇÃO DE PINHAS E PINHÕES	ANELISE HAGEMANN; AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; HELIATRISSE RIBEIRO MACIEL; GEAN AUGUSTO VESSELOVITZ; EVERTON FELIPE BRUFATI; DEMETRIOS MAROLLI; MOESES ANDRIGO DANNER

DIVERSIDADE QUÍMICA DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE POPULAÇÕES NATIVAS DE <i>Croton tetradenius</i> Baill.	CAMILA SANTOS ALMEIDA; LUCAS BARBOSA DOS SANTOS; RODRIGO PEREIRA ALVES; TAÍS SANTOS SAMPAIO; VANDERSON DOS SANTOS PINTO; ADRIANO PIMENTEL FARIAS; PAULO CESAR DE LIMA NOGUEIRA; ARIE FITZGERALD BLANK
USO DE TERMOTERAPIA E ANTIBIÓTICOS NO PROTOCOLO DE ASSEPSIA PARA INTRODUÇÃO IN VITRO DE BATATA-SALSA (<i>ARRACACIA XANTHORRHIZA</i> BANCROFT)	PATRICK DIAS MARQUES; CAROLINE BEDIN ZANATTA; MARIA EDUARDA BOSQUETTI BITTENCOURT; NATHÁLIA BECK CORRÊA; HUGO PACHECO DE FREITAS FRAGA; MIGUEL PEDRO GUERRA; JULIANA BERNARDI OGLIARI
COMPORTAMENTO GERMINATIVO IN VIVO E IN VITRO DE SEMENTES DE <i>BUTIA CATARINENSIS</i> NOBLICK & LORENZI OBTIDAS DE FRUTOS EM DIFERENTES ESTÁGIOS DE MATURAÇÃO	PATRICK DIAS MARQUES; JEFFERSON PIETROSKI MOTA; MARIA EDUARDA BOSQUETTI BITTENCOURT; SARAH FONTANA; ROBERTA SALES GUEDES; MIGUEL PEDRO GUERRA
BAIXA DIVERSIDADE GENÉTICA DEVIDO CLONAGEM POR APOMIXIA EM UMA POPULAÇÃO DE <i>Plinia cauliflora</i> NO SUDOESTE DO PARANÁ	VANESSA PADILHA SALLA; AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; MOESES ANDRIGO DANNER; MARCOS VILY PALADINI; AMÉRICO WAGNER JÚNIOR; ALEXANDRE MAGNO SEBBENN; RUBENS ONOFRE NODARI
DISTRIBUIÇÃO DO TAMANHO DE JABOTICABEIRAS EM UMA POPULAÇÃO NATURAL NO SUDOESTE DO PARANÁ	VANESSA PADILHA SALLA; AMANDA PACHECO CARDOSO MOURA; MOESES ANDRIGO DANNER; MARCOS VILY PALADINI; AMÉRICO WAGNER JÚNIOR
POPULAÇÕES NATURAIS DE BAMBUS EM FLORIANÓPOLIS-SC, Brasil	MÁRCIA DENISE ROSSAROLLA; JULIA ZAPELINI; THIAGO GRECO; LUIZA GIACOMOLLI POLES; MIGUEL PEDRO GUERRA; RUBENS ONOFRE NODARI; ROSETE PESCADOR
ANÁLISES PRELIMINARES DA DIVERSIDADE GENÉTICA DE POPULAÇÕES NATURAIS DE BURITIZEIRO (<i>Mauritia flexuosa</i>) UTILIZANDO MARCADORES MOLECULARES SSR	ARIANE SANTOS CARDOSO; TATIANA SANTOS COSTA; DOMINGOS AUGUSTO MENDONÇA CASTRO; JORGE A. LÓPEZ; LEANDRO E. C. DINIZ; HELAINE CHRISTINE CANCELA RAMOS
DIVERSIDADE GENÉTICA ESTIMADA POR MARCADORES MOLECULARES EM POPULAÇÕES DE COQUEIRO GIGANTE	TATIANA SANTOS COSTA; ARIANE SANTOS CARDOSO; WILSON MENESES ARAGÃO; PAULO MANOEL PONTES LINS; SEMÍRAMIS R. R. RAMOS; LEANDRO E. C. DINIZ
CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ORNAMENTAL DE <i>Helicteres sacarolha</i> A. St.-Hil., ESPÉCIE NATIVA DO CERRADO	FERNANDA RODRIGUES DOS SANTOS; LARISSA LEANDRO PIRES2; AMANDA EMÍLIA APPELT; BRUNA DE SOUZA BITES BARBOSA; DANIEL CARDOSO BRANDÃO; MAYARA WESLEY DA SILVA; RAIANE FERREIRA MIRANDA
RESISTÊNCIA AO COLLETOTRICHUM GLOESPORIOIDES EM ACESSOS DE <i>CAPSICUM CHINENSE</i>	ANTONIO ANDRÉ DA SILVA ALENCAR; ROSANA RODRIGUES; PAOLA ALVARES BIANCHI; CÍNTIA DOS SANTOS BENTO; SAMY PIMENTA; JEFFERSON WESLEY DA SILVA CORREIA; MARIA DO SOCORRO BEZERRA DE ARAÚJO; GASPAS AFONSO DA GRAÇA; AMINTHIA POMBO SUDRÉ DA SILVA

CARACTERIZAÇÃO DA SEMENTE E GERMINAÇÃO DE <i>Helicteres sacarolha</i> A. St.-Hil.	FERNANDA RODRIGUES DOS SANTOS; LARISSA LEANDRO PIRES; CRISTHIAN LORRAINE PIRES ARAÚJO; DANIEL CARDOSO BRANDÃO; JÚLIA DOS SANTOS COUTINHO; MAYARA WESLEY DA SILVA; RAIANE FERREIRA MIRANDA
ANÁLISE ESTACIONAL DO RENDIMENTO DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE UMA POPULAÇÃO DE <i>Nectandra megapotamica</i>	ALINE FERREIRA PAIM; LEONARDO SEVERO DA COSTA; LÚCIO DE PAULA AMARAL; LIA REJANE SILVEIRA REINIGER; BERTA MARIA HEINZMANN
EFEITO DE ÓLEOS ESSENCIAIS NA OXIDAÇÃO FENÓLICA EM EXPLANTES DE <i>Nectandra megapotamica</i> CULTIVADOS IN VITRO	ALINE FERREIRA PAIM; LIA REJANE SILVEIRA REINIGER; LEONARDO SEVERO DA COSTA; BERTA MARIA HEINZMANN; SAULO FRANCISCO TELLES FRUET
DESINFESTAÇÃO INICIAL DE EXPLANTES DE <i>Varronia curassavica</i> CULTIVADOS in vitro	MARCO ANTONIO BOSSE; CAROLINA HOPPEN; TACIANE FINATTO; JOSÉ ABRAMO MARCHESI
THE CERRADO PLANT CYTOGENETICS DATABASE	FERNANDO ROA; MARIANA PIRES DE CAMPOS TELLES
Embriogênese somática de genitores pisifera de dendezeiro (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq. var. pisifera) a partir de explantes foliares de plantas adultas	RAPHAEL FERREIRA ALMEIDA; FILIPE SATHLER MEIRA; HUGO TEIXEIRA GOMES; RICARDO LOPES; RAIMUNDO NONATO CUNHA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA
ESTRATÉGIAS PARA A CONSERVAÇÃO IN VITRO DE GERMOPLASMA DE <i>Pfaffia glomerata</i> COM ÓLEO MINERAL	LUCIANA FLORENCIO DE LACERDA; PATRÍCIA MONAH CUNHA BARTOS; HUGO TEIXEIRA GOMES; INAÊ MARIÊ DE ARAÚJO SILVA; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA
CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE UVAS DE MESA APIRÊNICAS CULTIVADAS SOB COBERTURA PLÁSTICA NO MEIO-OESTE CATARINENSE	CRISTIANE DE LIMA WESP; ELOISA ABATI
DIVERSIDADE GENÉTICA DE <i>Dorstenia elata</i> Hook. (MORACEAE) EM UM REMANESCENTE DE FLORESTA ATLÂNTICA	LILIANA APARECIDA RIBEIRO MARTINS; RODRIGO MONTE LORENZONI; RONALD MARTINS PEREIRA; TATIANA TAVARES CARRIJO; TAÍS CRISTINA BASTOS SOARES
PLANEJAMENTO DE ÁREA DE COLETA DE SEMENTES COM MATRIZES MARCADAS EM UM FRAGMENTO DE FLORESTA OMBRÓFILA MISTA	VANESSA ISHIBASHI; MELRIAN SCHETZ; MARA LUANA ENGEL; ANTONIO RIOYEI HIGA
USO DE PLANT PRESERVATIVE MIXTURE (PPM) NA INTRODUÇÃO IN VITRO DE <i>GUADUA CHACOENSIS</i> E <i>BAMBUSA OLDHAMII</i> A PARTIR DE MATRIZES SOB DIFERENTES SISTEMAS DE CULTIVO	GLEISON HENRIQUE DE OLIVEIRA; MARIA ANTÔNIA DUARTE; THIAGO SANCHES ORNELLAS; MIGUEL PEDRO GUERRA
ANÁLISE IN SILICO DOS FATORES DE TRANSCRIÇÃO DA FAMÍLIA DOF NO FEIJOEIRO	TÂNIA MAYUMI ITO; POLYANA BARROS POLIDO; SILVIA GRACIELE HULSE DE SOUZA
ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE COLECCIONES DE MAÍZ (<i>Zea mays</i> L.) DEL CONO SUR DE AMÉRICA	MARIANA VILARÓ; TABARÉ ABADIE
CARACTERIZAÇÃO IN SILICO DOS FATORES DE TRANSCRIÇÃO DA FAMÍLIA ERF EM <i>Phaseolus vulgaris</i> E <i>Glycine max</i>	POLYANA BARROS POLIDO; TÂNIA MAYUMI ITO; SILVIA GRACIELE HULSE DE SOUZA

CARACTERIZAÇÃO IN SITU DE ACESSOS DE GUABIROBEIRAS DO RIO GRANDE DO SUL	CRISTIANE DE LIMA WESP
ESTIMATIVA DO CONTEÚDO DE DNA NUCLEAR DE BAMBUS NATIVOS DA AMÉRICA DO SUL: <i>Guadua angustifolia</i> Kunth e <i>Guadua chacoensis</i> (Rojas) Londoño & P.M. Peterson	NADHINE NOSTRANI; JULIA ZAPPELINI; GUSTAVO SOUZA; ROSETE PESCADOR
DIVERSIDADE GENÉTICA DE MANDIOCA EM DIFERENTES MICRORREGIÕES DO ESTADO DO PARÁ	SOLANGE DA CUNHA FERREIRA; ELISA FERREIRA MOURA-CUNHA; NELCIMAR REIS SOUSA; MÔNICA FECURY MOURA
Subsídios técnicos para a elaboração do Plano de Contingência para <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i>	OLINDA MARIA MARTINS; MARCELO BROILO PAGANELLA
INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE <i>Passiflora miniata</i> .	LARISSA SOUZA VIANNA; TELMA NAIR SANTANA PEREIR; NÁDIA FERNANDES MOREIRA; MARIA LORRAINE FONSECA OLIVEIRA; RODRIGO MIRANDA BARBOSA; ELBA HONORATO RIBEIRO; SARA IOLANDA OLIVEIRA DA SILVA
MILHOS COM GRÃOS DO TIPO DOCE NO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA	FLAVIA FRANÇA TEIXEIRA; NÍVEA APARECIDA MARQUES EVANGELISTA
OTIMIZAÇÃO DAS TEMPERATURAS DE ANELAMENTO E CONCENTRAÇÃO DE MgCl ₂ DE MARCADORES MICROSSATÉLITES PARA ESTUDO DE DIVERSIDADE GENÉTICA EM <i>Vochysia bifalcata</i> .	LARISSA SOUZA VIANNA; CRISTIANA TORRES LEITE; FÁBIO DEMOLINARI DE MIRANDA; MARCOS VINICIUS WINCKLER CALDEIRA
Parâmetros físico-químicos e histológicos dos frutos de <i>Cereus hildmannianus</i> K. Schum. (CACTACEAE)	MARINA MICHELOTTO KLACEWICZ; BRUNO OLIVEIRA MENDES; BRUNA LETÍCIA FERREIRA TRELHA DOS SANTOS; FERNANDA DE LIMA CONTE; CRISTINA SIM
VARIABILIDADE GENÉTICA ENTRE ACESSOS DE <i>ASTROCARYUM VULGARE</i> MART. SELECIONADOS PARA FRUTOS E TEOR DE ÓLEO COM BASE EM MARCADORES SSR	MARIA DO SOCORRO PADILHA DE OLIVEIRA; ILENILCE CASTRO DA SILVA; NATÁLIA PADILHA DE OLIVEIRA
VARIABILIDADE GENÉTICA EM POPULAÇÕES DE <i>OENOCARPUS DISTICHUS</i> MART. DO ESTADO DO PARÁ POR MARCADORES SSR	MARIA DO SOCORRO PADILHA DE OLIVEIRA; ANDERSON CLEYTON GUALBERTO DE SOUSA; LEONÁRIA SILVA SOUZA; ELISA FERREIRA MOURA CUNHA
Uma iniciativa para a valorização econômica e conservação de <i>Cereus hildmannianus</i> K. Schum (Cactaceae) – o sorvete de tuna.	BRUNO OLIVEIRA MENDES; BRUNA LETÍCIA FERREIRA TRELHA DOS SANTOS; FERNANDA DE LIMA CONTE; CRISTINA SIM
AVALIAÇÃO DE ACESSOS DE MANDIOCA NA VÁRZEA DO RIO SOLIMÕES	MIGUEL COSTA DIAS; INOCENCIO JUNIOR DE OLIVEIRA; JOÃO FERDINANDO BARRETO; ANA MARIA SANTA ROSA PAMPLONA
ESTRUTURA GENÉTICA DE POPULAÇÕES DE <i>Baccharis crispa</i> SPRENG. (ASTERACEAE) DO SUL DO BRASIL	FELIPE GÓRSKI; ANTONIELLE BEATRIZ BALDISSERA; ANDRÉ LUIZ GAGLIOTI; PAULO ROBERTO DA-SILVA

AVALIAÇÃO EM ACESSOS DE MANDIOCA QUANTO A RESISTÊNCIA A <i>Neosilba perezii</i> (Romero & Ruppel)	ANA MARIA SANTA ROSA PAMPLONA; MIGUEL COSTA DIAS; INOCENCIO JUNIOR DE OLIVEIRA
DIVERSIDADE GENÉTICA EM POPULAÇÕES DE <i>Campomanesia xanthocarpa</i> BERG. ORIUNDAS DE FRAGMENTOS DA MATA ATLÂNTICA	LUCAS FERNANDO DA SILVA; WAGNER ANDRÉ FAGUNDES; ANDRÉ LUIZ GAGLIOTI; PAULO ROBERTO DA-SILVA
EFFICIENCY OF INDIRECT MEASURE OF RADIATE PINE SOLID WOOD TRAITS USING PILODYN	MAXIMILIANO KAWAHATA PAGLIARINI; HALEH HAYATGHEIBI; ANANDA VIRGINIA DE AGUIAR; HARRY X. WU
RECURSOS GENÉTICOS HORTÍCOLAS Y CONOCIMIENTOS TRADICIONALES ASOCIADOS EN EL TERRITORIO DEL PALMAR DE CASTILLOS (ROCHA).	SARA PEREIRA CARDOSO; ALEJANDRA CALVETE; BEATRIZ BELLENDIA; MARGARITA GARCÍA; GUILLERMO GALVÁN ; MERCEDES RIVAS
ANÁLISE DE PROCRUSTES COMO TÉCNICA DE SELEÇÃO DE CARACTERES EM ESTUDOS DE DIVERSIDADE GENÉTICA	DAIANA SALLES PONTES ; RENATO DOMICIANO SILVA ROSADO ; COSME DAMIÃO CRUZ ; MOYSÉS NASCIMENTO
GENETIC DIVERGENCE AND TWO DIFFERENT CLUSTERING METHODS MID SLASH PINE SECOND GENERATION PROGENIES IN EARLY AGE	MAXIMILIANO KAWAHATA PAGLIARINI; WESLLEN SCHUHLI KIERAS; JULIANA PRADO MOREIRA; VALDERÊS APARECIDA DE SOUSA; JARBAS Y. SHIMIZU; MÁRIO LUIZ TEIXEIRA DE MORAES; ENES FURLANI JUNIOR; ANANDA VIRGINIA AGUIAR
IDENTIFICAÇÃO DE GRUPOS HETERÓTICOS EM GERMOPLASMA DE MILHO-PIPOCA	CÁSSIO VITTORAZZI; JHEAN TORRES LEITE; SAMUEL HENRIQUE KAMPHORST; VALTER JÁRIO DE LIMA; KÁTIA FABIANE MEDEIROS SCHMITT; ISMAEL ALBINO SCHWANTES; VALDINEI CRUZ AZEREDO; ANTONIO TEIXEIRA DO AMARAL JUNIOR
Adaptabilidade e estabilidade para ferro, zinco, e produção de grãos em linhagens de feijão-caupi de porte semiprostado	DANILLO SILVA; CARLOS SANTOS; SONIANE COSTA; DEISY AQUINO
CONSTRUÇÃO E ANÁLISE DE BANCOS ENRIQUECIDOS EM MICROSSATÉLITES DE <i>CEREUS PERUVIANUS</i> MILL. (CACTACEAE).	VANESSA NEVES DE AZEVEDO FERNANDES; PAULA GARCIA MARTIN; ANDRÉA FLORINDO DAS NEVES; LIRIANA BELIZÁRIO CANTAGALLI; MAYCON RODRIGO RUIZ BEVILAQUA; CLAUDETE APARECIDA MANGOLIN; ; MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO
ESTABELECIMENTO DA COLEÇÃO DE ESPÉCIES SILVESTRES DO GÊNERO <i>Manihot</i> NA EMBRAPA SEMIÁRIDO	RAFAELA PRISCILA ANTONIO; IRLANE CRISTINE DE SOUZA ANDRADE LIRA; JOBIMÊRE DAYANNE DA SILVA SANTOS; JOSÉ LEANDRO DA SILVA NETO ; FRANCISCO DE SOUZA LOPES
CONSERVAÇÃO IN VITRO DE ESPÉCIES DE <i>Passiflora</i>	MICHELI SOSSAI SPADETO; KATIUSS FERREIRA BORGES; MILENE MIRANDA PRAÇA-FONTES
ESTABILIDADE CARIOTÍPICA DE PLÂNTULAS DO HÍBRIDO DE TIMOR 'CIFC 4106' REGENERADAS VIA EMBRIOGÊNESE SOMÁTICA INDIRETA	STÉFANIE CRISTINA DE OLIVEIRA; NATÁLIA ARRUDA SANGLARD; MARIANA CANSSIAN SATTLER; WELLINGTON RONILDO CLARINDO

GANHO GENÉTICO AVALIADO COM ÍNDICE DE SELEÇÃO EM MILHO COMUM	ANTONIO ANDRÉ DA SILVA ALENCAR; YURE PEQUENO DE SOUZA; LEONARDO LENIN MARQUES DE BRITO; JAIR BOTELHO SILVA; CÍCERO SECIFRAM DA SILVA; VALTER JÁRIO DE LIMA; TAINARA GOMES MARTINS; FRANCISCA DAYANNE DE OLIVEIRA ALCÂNTARA; SILVÉRIO DE PAIVA FREITAS JÚNIOR
CONFIRMAÇÃO DA TRANSFORMAÇÃO GENÉTICA DE PLANTAS DE CITRANGE CARRIZO COM GENES QUE CODIFICAM PEPTÍDEOS ANTIMICROBIANOS	CARLA CAROLINE JOAQUIM DE LUCENA; TALITA VIGO LONGHI
ESTABELECIMENTO IN VITRO DE EMBRIÕES DE EMBRIÕES DE BUTIA PARA PRODUÇÃO DE MUDAS E CONSERVAÇÃO EX SITU DE RECURSOS GENÉTICOS	MARCELO PISKE ESLABÃO; LEONARDO FERREIRA DUTRA; ROSA LÍA BARBIERI; GUSTAVO HEIDEN
ANÁLISE METABOLÔMICA NÃO DIRECIONADA (GC-EM) EM <i>Capsicum</i> spp.	BIANCA CAMARGO ARANHA; JESSICA FERNANDA HOFFMANN; ROSANE LOPES CRIZEL; JULIANA CASTELO BRANCO VILLELA; ROSA LÍA BARBIERI; CÉSAR VALMOR ROMBALDI; FABIO CLASEN CHAVES
AVALIAÇÃO DA GERMINAÇÃO DE GENÓTIPOS DE <i>PSIDIUM GUAJAVA</i> E <i>PSIDIUM GUINEENSIS</i> ORIUNDOS DE POPULAÇÕES NATURAIS NO ESTADO DE PERNAMBUCO	RÔMULO MACIEL DE MORAES FILHO
NÚMERO CROMOSSÔMICO MEIÓTICO, MORFOMETRIA DO GRÃO DE PÓLEN E VIABILIDADE POLÍNICA DE	MARCELO PISKE ESLABÃO; ELIANE KALTCHUK DOS SANTOS; GUSTAVO HEIDEN
O HERBÁRIO DA EMBRAPA CLIMA TEMPERADO (ECT)	RAFAELA DE SOUSA CORRÊA DE MAGALHÃES; JOSIMAR KULKAMP; LAÍSA BOECHEL BARCELOS; SUELEN OLIVEIRA PERES; GUSTAVO HEIDEN
ANIMAL	
DNA BARCODE NA IDENTIFICAÇÃO DE TUVIRAS (<i>Gymnotus</i> spp.) DO RIO JACARÉ-GUAÇU, IBITINGA, SP	LILIAN PAULA FARIA-PEREIRA; ELIZABETH ROMAGOSA; ALEXANDRE WAGNER SILVA HILSDORF; MÁRCIA SANTOS NUNES GALVÃO; PAULA MARIA GÊNOVA DE CASTRO CAMPANHA; MARIA JOSÉ RANZANI-PAIVA
EVALUATION OF PHYSIOLOGICAL RESPONSES IN DIFFERENT ANESTHETIC PROTOCOLS IN CAPYBARAS (<i>HYDROCHOERUS HYDROCHAERIS</i>)	FELIPE INÁCIO CORREIA DA SILVA; PAULO SERGIO RIBEIRO DE MATTOS; JOSÉ ROBERTO MOREIRA; LUIS ALBERTO MARTINS PALHARES DE MELO; MARISA VIEIRA DE CARVALHO; LETÍCIA GOBBI ARANTES; ANA PAULA NUNES DE QUADROS; YAGO DA COSTA ARRUDA
EFEITO DE DIFERENTES TIPOS DE ESTRADIOL SOBRE A LIBERAÇÃO DE FSH, EM OVELHAS SINCRONIZADAS COM CIDR®	NATHALIA HACK MOREIRA; RENATO DOS SANTOS; CAYAN ATREIO PORTELA BÁRCENA SAAVEDRA; JOSEANE PADILHA DA SILVA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS

EFEITO DE DIFERENTES TIPOS DE ESTRADIOL SOBRE A DINÂMICA FOLICULAR, EM OVELHAS SINCRONIZADAS COM CIDR®	NATHALIA HACK MOREIRA; OSCAR OLIVEIRA BRASIL; CAYAN ATREIO PORTELA BÁRCENA SAAVEDRA; JOSEANE PADILHA DA SILVA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
DIFERENTES DOSES DE 17β-ESTRADIOL ASSOCIADO À PROGESTERONA SOBRE A DINÂMICA FOLICULAR OVARIANA EM OVINOS	OSCAR OLIVEIRA BRASIL; SÁVIO SOUTO MONTEIRO; FÁBIA FERNANDA CARDOSO DE BARROS DA CONCEIÇÃO; PAULA LORENA GRANGEIRA SOUTO; MANOEL AVELINO PAIVA NETO; NATHALIA HACK MOREIRA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
Estrutura Populacional da Raça Girolando	JULIANA MACHADO; HAENDEL TORRES; DARLENE DALTRO; JAIME COBUCI
Depressão Endogâmica na Produção Leiteira da Raça Girolando	JULIANA MACHADO; HAENDEL TORRES; DARLENE DALTRO; JAIME COBUCI
BIOMETRIA DO EQUILÍBRIO PODAL DE EQUINOS DA RAÇA CAMPEIRO	ANDERSON FERNANDO DE SOUZA; RUBENS PERES MENDES; ROGÉRIO LAUS; MARCELO ALVES MOREIRA; JACKSON SCHADE; MARIANA DA SILVA CASA; JOANDES HENRIQUE FONTEQUE
SINCRONIZAÇÃO DO ESTRO COM PROTOCOLO CURTO UTILIZANDO DIFERENTES FONTES DE PROGESTERONA EM OVINOS	FÁBIA FERNANDA CARDOSO DE BARROS DA CONCEIÇÃO; NATHALIA HACK MOREIRA; OSCAR OLIVEIRA BRASIL; JOSEANE PADILHA DA SILVA; HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
ÍNDICE DE TOLERÂNCIA AO CALOR DE OVINOS PANTANEIROS	SANDRA APARECIDA SANTOS; ÉRICA SANTOS CARVALHO; RAQUEL SOARES JULIANO
ANÁLISE FATORIAL DE CORRESPONDÊNCIA ENTRE SUBPOPULAÇÕES DE REMANESCENTES DO CAVALO NORDESTINO	DENEA DE ARAÚJO FERNANDES PIRES; MARIA NORMA RIBEIRO; EDUARDO GERALDO ALVES COELHO; DENISE APARECIDA ANDRADE DE OLIVEIRA; JÂNIO BENEVIDES DE MELO
Avaliação da tolerância ao calor em novilhas Curraleiro Pé-Duro, Nelore e seus cruzamentos no Estado do Piauí	GERALDO MAGELA CORTES CARVALHO; ALINE MEDEIROS DE PAULA MENDES; ALINE DA SILVA GOMES; LARISSA MICHELY MENDES CUNHA; ALINE LIRA DOS SANTOS DO NASCIMENTO; LANDERSON FRANCISCO FREIRE DA SILVA; FRANCISCO ARAÚJO MACHADO
DETERMINAÇÃO DA IDADE GESTACIONAL DE ÉGUAS CAMPEIRO E PANTANEIRO BASEADA NA MENSURAÇÃO DO DIÂMETRO DA ÓRBITA OCULAR FETAL	GABRIELLE SANT' ANNA VIEIRA; ANDREI ANTONIONI GUEDES FIDELIS; GIANE REGINA PALUDO; IVO PIVATO; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS; RODRIGO ARRUDA DE OLIVEIRA
DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM PAINEL DE BAIXA DENSIDADE DE MARCADORES SNP RELACIONADO A PROLIFIDADE EM OVINOS	SAMUEL R. PAIVA; THAÍSA S LACERDA; MICHEL B YAMAGISHI; DANIELLE A FARIA; CONCEPTA MCMANUS; ALEXANDRE R CAETANO; HARVEY BLACKBURN
RELATO DA PRODUÇÃO E SOBREVIVÊNCIA EMBRIONÁRIA DE OVELHAS BERGAMÁCIAS SUPEROVULADAS APRESENTANDO REGRESSÃO PREMATURA DE CORPO LÚTEO	OSCAR OLIVEIRA BRASIL; NATHALIA HACK MOREIRA; FÁBIA FERNANDA CARDOSO DE BARROS DA CONCEIÇÃO; NORMANDES VIEIRA DO NASCIMENTO; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS

DIVERSIDADE E PARENTESCO GENÉTICO EM PIRACURUS (<i>Arapaima gigas</i>) DE CATIVEIRO DO BAIXO AMAZÔNAS: BASES PARA IMPLANTAÇÃO DE UM NÚCLEO DE CONSERVAÇÃO IN SITU	ALEXANDRA REGINA BENTES DE SOUSA; HEITOR MARTINS JR.; ANDERSON RODRIGUES ALVES; JULIANA ARARIPE; NAISLAN FERNANDA ANDRADE OLIVEIRA; EDUARDO SOUSA VARELA
CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS DE EQUINOS (<i>Equus caballus</i>) DA RAÇA MARAJOARA EM CONSERVAÇÃO NA ILHA DE MARAJÓ	MARIVALDO RODRIGUES FIGUEIRÓ; NAIARA ZOCCAL SARAIVA; RODRIGO LIMA SALES; LARISSA COELHO MARQUES; JULIANE SILVA COSTA; RELIONAN PIMENTEL LEAL; JOSÉ RIBAMAR FELIPE MARQUES
CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS DO MINI CAVALO PURUCA (<i>Equus caballus</i>) DA ILHA DE MARAJÓ, PARÁ, BRASIL	MARIVALDO RODRIGUES FIGUEIRÓ; NAIARA ZOCCAL SARAIVA; RODRIGO LIMA SALES; LARISSA COELHO MARQUES; JULIANE SILVA COSTA; RELIONAN PIMENTEL LEAL; JOSÉ RIBAMAR FELIPE MARQUES
NOVA ESTRUTURA PARA CONSERVAÇÃO DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMAIS DA EMBRAPA: VERTENTE ANIMAL DO PORTFÓLIO REGEN	MARIA DO SOCORRO MAUÉS ALBUQUERQUE; GERALDO MAGELA CORTES CARVALHO; SANDRA APARECIDA SANTOS; KLEIBE DE MORAES SILVA; MÔNICA CORRÊA LEDUR; LUCIANA NAKAGHI GANECO KIRSCHNIK; FÁBIA DE MELLO PEREIRA; CLARISSA SILVA PIRES DE CASTRO; PATRICIA IANELLA
EFEITO DE UMA BAIXA DOSE DE BENZOATO DE ESTRADIOL SOBRE A DINÂMICA FOLICULAR OVARIANA EM OVINOS	OSCAR OLIVEIRA BRASIL; NATHALIA HACK MOREIRA; SÁVIO SOUTO MONTEIRO; FÁBIA FERNANDA CARDOSO DE BARROS DA CONCEIÇÃO; FELIPE INÁCIO CORREIA DA SILVA; NORMANDES VIEIRA DO NASCIMENTO; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
SINCRONIZAÇÃO DE ESTRO PARA COLETA DE EMBRIÕES SUÍNOS	PRISCILLA CRISTINE PASSONI SILVA; OSCAR OLIVEIRA BRASIL; NATHALIA HACK MOREIRA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
DIAGNÓSTICOS DE NÚCLEOS DE CONSERVAÇÃO ANIMAL DA EMBRAPA COM RELAÇÃO A REQUISITOS DE QUALIDADE	CLARISSA S. P. DE CASTRO; ELIANA F. SANTANA; FERNANDA M. S. CHAVES; HELOÍSA S. FRAZÃO; KLEIBE M. SILVA; LUZIA H. C. LIMA; MARISE V. COUTINHO
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE BOVINOS CURRALEIRO-PÉ-DURO – NELORE EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO PECUÁRIA FLORESTA E EM PASTAGEM PURA	MARCÍLIO NILTON LOPES DA FROTA
Avaliação dos Modelos de Melhoramento Genético Animal	TAINARA RENATA TINELI
MORTALIDADE DE ABELHAS <i>Apis mellifera</i> SUBMETIDAS À CONTAMINAÇÃO COM O INSETICIDA THIAMETHOXAM	KATLIN ARAÚJO; ANA CLARA MEIRELLES
TOLERÂNCIA AO CALOR DE FÊMEAS NELORE E F1 (NELORE X ANGUS) EM RECRIA INTENSIVA EM ÁREA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA	RODRIGO DE OLIVEIRA GOULART; DIEGO AZEVEDO LEITE DA SILVA; LUCAS FERREIRA GONÇALVES; LUCAS JORGE DOS SANTOS; ALEXANDRA ALMEIDA GLÉRIA; ESTENIO MOREIRA ALVES; LEONARDO DE CASTRO SANTOS; TIAGO DO PRADO PAIM

SELEÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE MARCADORES MOLECULARES PARA O ESTUDO DA VARIABILIDADE GENÉTICA DE APIS MELLIFERA L. EM BIOMAS PIAUIENSES	ANA VIRGÍNIA MARÇAL DO NASCIMENTO; BÁRBARA LEITÃO BRAGA; FÁBIO BARROS BRITTO
Tolerância ao calor De ovinos Morada Nova criados em clima tropical	LUIS ALBERTO LINHARES RUFINO
ESTUDO MORFOESTRUTURAL DE SUÍNOS CRIoulos PRESENTES EM COMUNIDADES TRADICIONAIS DO ESTADO DO PARANÁ:RESULTADOS PRELIMINARES	DENSYE MARIA GALVÃO LEITE; MARIA MARTA LODDI; ANNA PAULA HOLZMANN MASS
CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DE SUÍNOS LOCALMENTE ADAPTADOS EM COMUNIDADE TRADICIONAL DO MUNICÍPIO DE REBOUÇAS-PARANÁ,BRASIL	DENSYE MARIA GALVÃO LEITE; MARIA MARTA LODDI; ANNA PAULA HOLZMANN MASS
ABELHAS-DAS-ORQUÍDEAS (APIDAE, EUGLOSSINA) DA COLEÇÃO ENTOMOLÓGICA DA EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL	MARCIA MOTTA MAUÉS; THALINE DE FREITAS BRITO; LEILANE DE ÁVILA BEZERRA; BRUNA KAMILLE PEREIRA SEABRA; SAC MAYON DE OLIVEIRA MOURA
IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DE RECURSOS GENÉTICOS DE PEIXES NATIVOS COMERCIAIS DA AMAZÔNIA NA EMBRAPA	LUCIANA CRISTINE VASQUES VILLELA; ALINE CRISTINA SCHUCH; ANDERSON LUIS ALVES; EDUARDO SOUSA VARELA; LUCIANA NAKAGHI GANECO KIRSCHNIK; LUCIANA SHIOTSUKI BELCHIOR; LUIZ EDUARDO DE LIMA FREITAS; MARCELA MATAVELI
USO DE AUTÔMATO CELULAR NA AVALIAÇÃO DE MODELOS DE MELHORAMENTO ANIMAL COM EFEITO PERMANENTE	DIEGO DUARTE VARELA
MODELAGEM DO EFEITO MATERNO NO MODELO ANIMAL UTILIZANDO MODELOS MATEMÁTICOS BASEADOS EM INDIVÍDUOS	THAUANY MAFFINI DE SOUZA
METABOLIC CHARACTERISTICS OF THE PERIPARTUM OF CURRALEIRO PÉ-DURO COWS	HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; ELEONORA ARAÚJO BARBOSA; PAULA LORENNA GRANGEIRA SOUTO; ARTHUR DA SILVA MARIANTE; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
ESTIMATIVA DE PARÂMETROS GENÉTICOS PARA CARACTERÍSTICAS PRODUTIVAS E REPRODUTIVAS DE OVINOS SUFFOLK	JULIANA V. PORTES; ANDRÉ L. GRION; RODRIGO A. TEIXEIRA; LAILA T. DIAS
ESTIMATIVA DE PARÂMETROS GENÉTICOS PARA PESOS PRÉ E PÓS-DESMAMA DE CABRITOS PUROS E MESTIÇOS BOER	JULIANA V. PORTES; ANDRÉ L. F. DA SILVEIRA; JOÃO A. G. HILL; PAMELA C. MACHADO; RODRIGO A. TEIXEIRA; LAILA T. DIAS
SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE MARCADORES MICROSSATÉLITES DINUCLEOTIDEOS PARA ABELHAS-SEM-FERRÃO	GEICE RIBEIRO DA SILVA; ISIS GOMES DE BRITO SOUZA; FÁBIA DE MELLO PEREIRA; MARIA TERESA DO RÊGO LOPES; BRUNO DE SOUZA ALMEIDA; PAUL BENTZEN

METABOLIC CHARACTERISTICS OF THE POSTPARTUM OF CURRALEIRO PÉ-DURO COWS	HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; ELEONORA ARAÚJO BARBOSA; PAULA LORENN GRANGEIRA SOUTO; ANA PAULA DE MELO LISBÔA; ARTHUR DA SILVA MARIANTE; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
AVALIAÇÃO DA TAXA DE GESTAÇÃO COM PROTOCOLO DE INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL EM TEMPO FIXO EM COMPARAÇÃO A OBSERVAÇÃO DE ESTRO EM VACAS CURRALEIRAS PÉ-DURO	FELIPE INÁCIO CORREIA DA SILVA; HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA DE HELMINTOS A ANTIPARASITÁRIOS COMERCIAIS EM OVINOS DE RAÇAS LOCALMENTE ADAPTADAS	FELIPE INÁCIO CORREIA DA SILVA; PAULO SERGIO MATTOS; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS; HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; MANOEL AVELINO PAIVA NETO
EFICIÊNCIA REPRODUTIVA SOBRE A ESTIMAÇÃO DE PARÂMETROS GENÉTICOS PARA PRODUÇÃO DE VACAS HOLANDESAS	CLÁUDIA HELENA FERREIRA ZAGO DIAS; SIMONE SOARES; BRUNO FRAUZINO RIBEIRO CAMILO; ALTAIR ANTONIO VALLOTO; LAILA TALARICO DIAS; RODRIGO DE ALMEIDA TEIXEIRA
Estimativas de herdabilidade para características de crescimento pré-desmama de bovinos dos grupos genéticos que compõem a Raça Purunã	BRUNO FRAUZINO RIBEIRO CAMILO ; CLÁUDIA HELENA FERREIRA ZAGO DIAS; DANIEL PEROTTO; RODRIGO DE ALMEIDATEIXEIRA ; LAILA TALARICO DIAS
Modelos para estimação de herdabilidade para características de crescimento pré-desmama de bovinos da Raça Purunã	BRUNO FRAUZINO RIBEIRO CAMILO; CLÁUDIA HELENA FERREIRA ZAGO DIAS; DANIEL PEROTTO; RODRIGO DE ALMEIDATEIXEIRA; LAILA TALARICO DIAS
Nível de endogamia na raça Girolando.	HAENDEL ALEXANDRE LOPES TORRES
Nível de conteúdo de informação do pedigree da raça Girolando	HAENDEL ALEXANDRE LOPES TORRES
NÚCLEO DE CONSERVAÇÃO DE OVINO SANTA INÊS DA EMBRAPA MEIO-NORTE: ATIVIDADE REPRODUTIVA PÓS-PARTO	TATIANA RODRIGUES PRADO ALENCAR; TÂNIA MARIA LEAL
LEVANTAMENTO SOCIO-ECONOMICO E DESAFIOS DA PRODUÇÃO LOCAL DE GALINHAS NATURALIZADAS NA REGIÃO NORTE DO MARANHÃO	NAIANE DA ROCHA SILVA; TERESA HERR VIOLA; RAIMUNDO BEZERRA ARAÚJO NETO; ADRIANA MELLO DE ARAUJO; LIGIA ALVES DOS SANTOS; ROBÉRIO DOS SANTOS SOBREIRA; GERALDO MAGELA CORTES CARVALHO
IDENTIFICAÇÃO DE LOCI POTENCIALMENTE AMPLIFICÁVEIS EM MOSCA DAS FRUTAS (<i>Anastrepha fraterculus</i>)	MATEUS TREMEA; SUELLEN SUSIN GAZZOLA; GABRIELLE SILVEIRA WAISHAUPT; KAREN DAL MAGRO FRIGERI; ALEXANDRA MOLLER ALVES; VANESSA SEIDEL; MARÍCIA FANTINEL D ²
IDENTIFICAÇÃO DE LOCI POTENCIALMENTE AMPLIFICÁVEIS EM PIRACANJUBA (<i>Brycon orbignyanus</i>)	MATEUS TREMEA; SUELE BUENO DOS SANTOS; SUELLEN SUSIN GAZZOLA; NAIN NOGARA; ELIARI AZEREDO VARGAS; GADRIÉLI CRISTINA GHENO; RAQUEL POSSEBON COSMAM; HEDEN LUIZ MARQUES MOREIRA; RAFAEL ALDRIGHI TAVARES

DIVERSIDADE DE ABELHAS EM CULTURA DE ABOBOREIRA CUCURBITA PEPO L. NO DISTRITO FEDERAL: INFLUÊNCIA DO SISTEMA DE PRODUÇÃO E DA PAISAGEM AGRÍCOLA	KAROLINE TOREZANI; RAÚL LAUMANN; SÉRGIO E. DE NORONHA; EDISON R. SUJII; CARMEN PIRES
IDENTIFICAÇÃO DE LOCI POTENCIALMENTE AMPLIFICÁVEIS EM PINTADO (<i>Pimelodus maculatus</i>)	SUELLEN SUSIN GAZZOLA; MATEUS TREMEA; GABRIELLE SILVEIRA WAISHAUPT; VANESSA SEIDEL; KAREN DAL MAGRO FRIGERI; NAIN NOGARA; ALEXANDRA MOLLER ALVES; HEDEN LUIZ MARQUES MOREIRA; RAFAEL ALDRIGHI TAVARES
IDENTIFICAÇÃO DE LOCI POTENCIALMENTE AMPLIFICÁVEIS EM JUNDIÁ AMAZÔNICO (<i>Leiarus marmotus</i>)	SUELLEN SUSIN GAZZOLA; MATEUS TREMEA; SUELE BUENO DOS SANTOS; ELIARI AZEREDO DE VARGAS; RAQUEL POSSEBON COSMAM; GADRIÉLI CRISTINA GHENO; HEDEN LUIZ MARQUES MOREIRA; RAFAEL ALDRIGHI TAVARES
EFEITO DE DIFERENTES DEFINIÇÕES DE GRUPOS DE CONTEMPORÂNEOS NAS ESTIMATIVAS DE PARÂMETROS GENÉTICOS EM GADO DE CORTE	BÁRBARA MAZETTI NASCIMENTO; LAILA TALARICO DIAS; RODRIGO DE ALMEIDA TEIXEIRA
CARACTERIZAÇÃO GENÉTICA DOS ECÓTIPOS DE BOVINOS CURRALEIRO PÉ-DURO UTILIZANDO MARCADORES MOLECULARES	THAIS MIRANDA SILVA FREITAS; VINCENZO LANDI; JULIANA MORAES DIAS; MARIA IVETE MOURA; MARIA CLORINDA SOARES FIORAVANTI; MAYRA GOMEZ; AMPARO MARTINEZ
SÉRIE TEMPORAL DA OCORRÊNCIA DE ANTICORPOS CONTRA BACTÉRIAS, VÍRUS E PARASITO EM BOVINOS CURRALEIRO PÉ-DURO DE ASSENTAMENTO QUILOMBOLA	THAIS MIRANDA SILVA FREITAS; MARIA IVETE MOURA; MARIA CLORINDA SOARES FIORAVANTI
FORMAÇÃO DE BANCO GENÉTICO in vivo DA PIRACANJUBA (<i>Brycon Orbignyanus</i>): UMA ANÁLISE PRELIMINAR.	ÉVERTON LUÍS ZARDO; DANIEL ANTÔNIO ROTILI; JUAN RAMON ESQUIVEL GARCIA; JUAN MUELBERT; MARCELO BERNARDI; LEANDRO CESAR DE GODOY; DANILO PEDRO STREIT JR.
Associação genômica entre a variação no número de cópias com a eficiência alimentar de bovinos	MIGUEL HENRIQUE DE ALMEIDA SANTANA; GERSON ANTÔNIO OLIVEIRA JUNIOR; MINOS ESPERÂNDIO CARVALHO; LAÍS GRIGOLETTO; HÉLIO EDUARDO RUIS; JOSÉ BENTO STERMAN FERRAZ
Diversidade genética de galinhas localmente adaptadas	SILVIA TEREZA RIBEIRO CASTRO; ELAINE CARVALHO REIS; MARIA DO SOCORRO MAUÉS ALBUQUERQUE
Atuação da Comissão de Ética no Uso Animal- Cenargen	SILVIA TEREZA RIBEIRO CASTRO
ESTIMATIVA DE CRESCIMENTO DE BOVINOS DA RAÇA CRIOLA LAGEANA DA DESMAMA AOS 24 MESES	ELEONORA ARAUJO BARBOSA; ANDREA ALVES DO EGITO; EDISON MARTINS; VERA MARIA VILLAMIL MARTINS; JOSEANE PADILHA DA SILVA; ANA PAULA DE MELO LISBÔA; HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS

Níveis de Endogamia e Homozigose em Simulação de População de Bovinos Leiteiros Sob Seleção Genômica	FRANCISCO ROSA; RODRIGO DE ALMEIDA TEIXEIRA; LAILA TALARICO DIAS
INFLUENCIA DO TEMPO DE EXPOSIÇÃO A PROGESTERONA NAS CARACTERÍSTICAS FOLICULARES DE FÊMEAS CURRALEIRO PÉ-DURO SUBMETIDAS A PROTOCOLOS DE SINCRONIZAÇÃO DO ESTRO	ELEONORA ARAUJO BARBOSA; RENATO DOS SANTOS; SEVERINO BERNARDINO DE SENNA NETTO; RODRIGO DORNELES TORTORELLA; HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
TAXA DE GESTAÇÃO EM FÊMEAS CURRALEIRO PÉ-DURO SUBMETIDAS A DIFERENTES PROTOCOLOS DE IATF	ELEONORA ARAUJO BARBOSA; RENATO DOS SANTOS; SEVERINO BERNARDINO DE SENNA NETTO; RODRIGO DORNELES TORTORELLA; HEITOR CASTRO ALVES TEIXEIRA; ALEXANDRE FLORIANI RAMOS
SOBREVIVÊNCIA E CRESCIMENTO INICIAL DE NOVOS ACESSOS DE MANGABEIRA EM SERGIPE	JÉSSICA MONALISA SANTOS PEREIRA DE OLIVEIRA; ANA LETÍCIA SIRQUEIRA NASCIMENTO; MARINA FERREIRA DA VITÓRIA; PRISCILLA SANTANA SANTOS; ANA DA SILVA LÉDO; JOSUÉ FRANCISCO DA SILVA JÚNIOR; ANA VERUSKA CRUZ DA SILVA

10 de Novembro - Quinta feira

TÍTULO	AUTORES
VEGETAL	
VARIABILIDADE FITOQUÍMICA DE <i>Butia odorata</i> (Barb. Rodr.) Noblick	JESSICA FERNANDA HOFFMANN; BIANCA CAMARGO ARANHA; FRANCINE BONEMANN MADRUGA; IVAN RICARDO CARVALHO; ROSA LIA BARBIERI; CÉSAR VALMOR ROMBALDI; FABIO CLASEN CHAVES
Efeito fitotóxico do óleo essencial de <i>Lippia gracilis</i> em citros	ELIZANGELA MÉRCIA DE OLIVEIRA CRUZ; ALBERTO FERREIRA NASCIMENTO JÚNIOR; LUIZ FERNANDO DE ANDRADE NASCIMENTO; ROBERTA SAMARA NUNES DE LIMA; LUIZ FERNANDO GANASSALI OLIVEIRA JUNIOR; ARIE FITZGERALD BLANK; MARCELO DA COSTA MENDONÇA
CONTAGENS CROMOSSÔMICAS PARA NOVOS ACESSOS E ESPÉCIES <i>CUPHEA</i> COLETADAS NO BRASIL	MARISA TONIOLO POZZOBON; SHIRLEY A. GRAHAM; TACIANA BARBOSA CAVALCANTI
AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE DE INDUÇÃO DE CALOS EMBRIOGÊNICOS EM ÓVULOS ABORTADOS DE GENÓTIPOS DE CITROS	KAREN CRISTINA FIALHO DOS SANTOS; MARIA GEROLINA SILVA CARDOSO; ANTÔNIO DA SILVA SOUZA; WALTER DOS SANTOS SOARES FILHO
A utilização de técnicas de microscopia para a identificação de <i>Thelypteris dentata</i> (Forssk.) E.P. St. John	HERLON IRAN ROSA; ALINE POSSAMAI DELLA; DANIELA COELHO; NÉSTOR FABIO ALZÁTE QUINTERO; CARMEM SIMIONI
ALGORITMO DE GOWER NA QUANTIFICAÇÃO DA DIVERGÊNCIA GENÉTICA DE SEGREGANTES INTERESPECÍFICOS DE <i>Vitis</i> spp PARA RESISTÊNCIA AO <i>Pratylenchus brachyurus</i>	PAULO RICARDO DOS SANTOS; ALEXANDRE PIO VIANA; VICENTE GOMES MARTINS; ANDREW MICHAEL WALKER; SANDRA DA COSTA PREISIGKE; BEATRIZ MURIZINI CARVALHO; GESSICA XAVIER TORRES; ODIMAR FERREIRA DE ALMEIDA; CARLOS MISAEL BEZERRA DE SOUZA

COLETA E CONSERVAÇÃO DE GERMOPLASMA DE CAPIM SANTO (<i>Cymbopogon citratus</i> (DC) STAPF. - POACEAE) NO BRASIL	DIJALMA BARBOSA DA SILVA; ROBERTO FONTES VIEIRA; ISMAEL GOMES DA SILVA
Efeitos da criopreservação e/ou da esterilização superficial no desenvolvimento gametofítico inicial de esporos de <i>Dicksonia sellowiana</i> Hook. (DICKSONIACEAE)	HERLON IRAN ROSA; ÁUREA MARIA RANDI
COMPETIÇÃO DE HÍBRIDOS DE TOMATE TIPO SALADA	RAFAEL DE MATOS
REAÇÃO DE UMA POPULAÇÃO DE CRUZAMENTO INTERESPECÍFICO ENTRE <i>Psidium guineenses</i> X <i>P. Cattleyanum</i> À <i>Meloidogyne enterolobii</i>	MOISÉS AMBRÓSIO; ODIMAR FERREIRA DE ALMEIDA; ALEXANDRE PIO VIANA; VICENTE MARTINS GOMES; PAULO RICARDO DOS SANTOS; RAIANE MARIANI SANTOS; NATAN RAMOS CAVALCANTE; FLAVIA ALVES DA SILVA; SANDRA COSTA PREISIGKE
Variabilidade genética em uma população RC1 de <i>Passiflora</i> spp.	PAULO RICARDO DOS SANTOS; ALEXANDRE PIO VIANA; VALQUÍRIA OLIVEIRA DOS SANTOS; SANDRA DA COSTA PREISIGKE; EILEEN AZEVEDO OLIVEIRA; FLAVIA ALVES DA SILVA; RAIANE MARIANI SANTOS; NATAN RAMOS CAVALCANTE; MOISÉS AMBRÓSIO
PERFIL QUÍMICO DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS DE GERMOPLASMA DE <i>Myrcia ovata</i> CAMBESS. E ATIVIDADE ANTIFÚNGICA SOBRE <i>Lasiodiplodia theobromae</i>	TAÍS SANTOS SAMPAIO; DANIELA APARECIDA DE CASTRO NIZIO; JULIANA DE OLIVEIRA MELO; CAMILA SANTOS ALMEIDA; MÉRCIA FREITAS ALVES; ROSANA BARROSO FEITOSA ALCANTARA; PAULO ROBERTO GALIARDI; ALBERTO WISNIEWSKI JÚNIOR; ARIE FITZGERALD BLANK
CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DE 25 GENÓTIPOS DE	JOSEMAR SILVA DA COSTA; CARLA LIMA CORRÊA; ALINE VIDOR MELÃO DUARTE; VALVENARG PEREIRA DA SILVA; THALLITA SANTOS GUIMARÃES; RONALDO COSTA LACERDA; VANDERSON JOSÉ RIBEIRO PAIXÃO; MARCO ANTONIO APARECIDO BARELLI
VARIABILIDADE DE GENÓTIPOS DE <i>Artemisia annua</i> PARA CARACTERES AGRONÔMICOS E FITOQUÍMICOS	SILVIA LETICIA ZANMARIA; MICHELLE FAITA RODRIGUES; MARCO ANTONIO BOSSE; JESSICA ESCHER; LUIZ EDUARDO TAVARES; ROBERTA CRISPIM; ANDRÉ GALERA; TACIANE FINATTO; JOSÉ ABRAMO MARCHESI
FITO-EMULSÕES OBTIDAS DO ÓLEO ESSENCIAL DE GERMOPLASMA DE <i>Myrcia ovata</i>	TAÍS SANTOS SAMPAIO; DANIELA APARECIDA DE CASTRO NIZIO; JULIANA DE OLIVEIRA MELO; CAMILA SANTOS ALMEIDA; MÉRCIA FREITAS ALVES; JOSÉ CARLOS FREITAS DE SÁ FILHO; PAULO ROBERTO GALIARDI; ALBERTO WISNIEWSKI JÚNIOR; ARIE FITZGERALD BLANK
SELEÇÃO DE PRIMERS PARA AVALIAÇÃO DE CRUZAMENTOS PREFERENCIAIS EM GOIBEIRAS	MARINA SANTOS CARVALHO; MATHEUS ALVES SILVA; SÉPHORA NEVES DA SILVA; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA; ADÉSIO FERREIRA

TUCUMÃ-DO-PARÁ (<i>Astrocaryum vulgare</i>): DO PROCESSAMENTO ALTERNATIVO DE FRUTOS À GERMINAÇÃO IN VITRO	ORIEL FILGUEIRA DE LEMOS; ORLANDO MACIEL RODRIGUES JUNIOR; GLEYCE KELLY DE SOUZA RAMOS; DANIELLE PEREIRA MENDONÇA; SIMONE DE MIRANDA RODRIGUES
Germinação in vitro de sementes de acessos de arroz do BAG da Embrapa Arroz e Feijão.	BRUNA FERREIRA MARTINS; ALUANA GONÇALVES DE ABREU; PAULO HIDEO NAKANO RANGEL; SÉRGIO TADEU SIBOV; LUDIVINA LIMA RODRIGUES
INDUÇÃO E MULTIPLICAÇÃO DE CALOS EMBRIOGÊNICOS EM <i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	LEILA DO NASCIMENTO VIEIRA; HUGO PACHECO DE FREITAS FRAGA; CATARINA CORRÊA PUTTKAMMER; KARINA GOULART DOS ANJOS; MIGUEL PEDRO GUERRA
AVALIAÇÃO FENOLÓGICA E GLUCOMÉTRICA DE GERMOPLASMA DE VIDEIRA	JOÃO DIMAS GARCIA MAIA
CARACTERIZAÇÃO DE ACESSOS DE MANDIOCA CRIOLA DO ESTADO DE MATO GROSSO COM BASE EM DESCRITORES MORFOLÓGICOS	BRUNO WAGNER ZAGO; EULÁLIA SOLER SOBREIRA HOOGERHEIDE; GUSTAVO IGOR DOS SANTOS DELFORNO; BRUNO HENRIKE DA SILVA PONCE; CARLA LIMA CORRÊA; MARCO ANTONIO APARECIDO BARELLI
QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE ARACHIS PINTOI SUBMETIDAS A DIFERENTES TRATAMENTOS PARA SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA	HERMESON N. DE AZEVEDO; GISELLE M. L. DE ASSIS
AVALIAÇÃO DE GERMOPLASMA DE VIDEIRA EM CONDIÇÕES DE CLIMA TROPICAL ÚMIDO	JOÃO DIMAS GARCIA MAIA; PATRÍCIA S. RITSCHER
AVALIAÇÃO DE ACESSOS DE MANDIOCA QUANTO AO TEOR DE ÁCIDO CIANÍDRICO EM RAÍZES FRESCAS	BRUNO WAGNER ZAGO; EULÁLIA SOLER SOBREIRA HOOGERHEIDE; BRUNO RAFAEL DA SILVA; MARCO ANTONIO APARECIDO BARELLI
AVALIAÇÃO AGRONÔMICA DE ACESSOS DE GUACO (<i>Mikania laevigata</i> Sch. Bip. Ex Baker - ASTERACEAE) NO CERRADO	ARACI MOLNAR ALONSO; JUACI VITÓRIA MALAQUIAS; DJALMA MARTINHÃO GOMES DE SOUSA; GEOVANE ALVES DE ANDRADE; ROBERTO FONTES VIEIRA; DIJALMA BARBOSA DA SILVA
HERDABILIDADE E VALORES GENOTÍPICOS DE MICRONUTRIENTES MINERAIS NA BIOMASSA DE ACESSOS DE AMENDOIM FORRAGEIRO	DANIELA P. MIQUELONI; HERMESON N. DE AZEVEDO; GISELLE M. L. DE ASSIS
MANUTENÇÃO DA VARIABILIDADE GENÉTICA DE ACESSOS DE <i>Bromus auleticus</i>	ANA CRISTINA MAZZOCATO; LEONARDO LUÍS ARTICO; INGRID SHAIANNE LOPES DEWES
AVALIAÇÃO DE BROTOS DE PIMENTA-DO-REINO (<i>Piper nigrum</i> L.) EM MEIO CONTENDO ANTIBIÓTICO	SIMONE DE MIRANDA RODRIGUES; NAYARA CAMELO DE SOUZA; ORIEL FILGUEIRA DE LEMOS; ILMARINA CAMPOS DE MENEZES; ELISA FERREIRA MOURA CUNHA
Caracterização de acessos de batata quanto ao rendimento de tubérculos-semente pré-básica em hidroponia	TATIELI SILVEIRA; PEDRO LOPES REISSER; FERNANDA QUINTANILHA AZEVEDO; ARIONE DA SILVA PEREIRA; CAROLINE MARQUES CASTRO

BUSCA E DESENHO DE PRIMERS PARA HSP20 E RPW8 EM <i>Gossypium raimondii</i>	CAIO CÉSAR DE OLIVEIRA PEREIRA; JOVIANO JOSÉ DA SILVA NETO; GABRIEL FELIPE PEREIRA DE SOUSA; CÁSSIO DE CASTRO GOMES; LUCIA VIEIRA HOFFMAN; RICARDO DIÓGENES DIAS SILVEIRA
AVALIAÇÃO FÍSICA DE FRUTOS DE FRUTEIRAS-PÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA	REJANE NOVAIS LIMA; ANA CRISTINA VELLO LOYOLA; HELEN ALVES LIMA; JEAN VICTOR DA HORA OLIVEIRA; ELIANE SANTANA RODRIGUES
DIVERSIDADE GENÉTICA DE UMA POPULAÇÃO DE CASTANHEIRA-DO-BRASIL (<i>Bertholletia excelsa</i> HUMB.; BONPL.) NO NORTE DO MATO GROSSO	LUANA DELLA GIUSTINA; JULIANE COSTA CABRAL; AISY BOTEGA BALDONI; FLÁVIO DESSAUNE TARDIN; LEONARDA GRILLO NEVES
Efeito de óleos essenciais sobre o desenvolvimento do fungo <i>Aspergillus flavus</i> .	ALEX JÚNIOR BACHI; ADRIANA SBARDELLOTTO DI DOMENICO; SÉRGIO MIGUEL MAZARO; CLEVERSON BUSSO
Avaliação da atividade antibacteriana, antioxidante e composição química de óleos essenciais de <i>Cymbopogon winterianus</i> , <i>Pogostemon cablin</i> e <i>Eugenia uniflora</i>	ALEX JÚNIOR BACHI; MARCELA TOSTES FRATA; PAULA FERNANDES MONTANHER; SÉRGIO MIGUEL MAZARO; CLEVERSON BUSSO
CONDIÇÕES AMBIENTAIS E GEOGRÁFICAS ASSOCIADAS À CONSERVAÇÃO GENÉTICA DO LOURO-PARDO.	RENAN MARCELO PORTELA; MARCOS SILVEIRA WREGE; VALDERÊS APARECIDA DE SOUSA; ELENICE FRITZSONS; MARCIA TOFFANI SIMÃO SOARES; WANDERLEY DOS SANTOS; ANANDA VIRGINIA DE AGUIAR
CASA DE SEMENTES DO CARIRI CEARENSE: QUALIDADE DE SEMENTES CRIOULAS DE MILHO	SAMUEL HENRIQUE KAMPHORST; CÍCERO SECIFRAM DA SILVA; JOÃO ESDRAS CALAÇA FARIAS; RYSLEY FERNANDES DE SOUSA; SYDNEY PEREIRA GALVÃO; TAINÁ MACÊDO DOS SANTOS; SILVÉRIO DE PAIVA FREITAS JÚNIOR
VARIABILIDADE GENÉTICA DE GENÓTIPOS DE FRUTEIRA- PÃO MEDIANTE DESCRITORES MORFOLÓGICOS	POLIANA DOS SANTOS PEREIRA DA SILVA; SIMONE SACRAMENTO DOS SANTOS SILVA; TAISE ALMEIDA CONCEIÇÃO; EVERTON HILO DE SOUZA; MARIA ANGÉLICA PEREIRA DE CARVALHO COSTA; FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA
GERMINAÇÃO DE SEMENTES E RESGATE DE EMBRIÕES DE CRUZAMENTO INCOMPATÍVEL DE PIMENTA ORNAMENTAL (<i>Capsicum annum</i>)	RAFAEL WALTER; ANDRESSA LEAL GENEROSO; VIRGINIA SILVA CARVALHO; RAFAEL RHUAN DE ARAÚJO DA SILVA; LETÍCIA DA SILVA ARAÚJO
FREQUENCY, CONSTANCY, RICHNESS AND SIMILARITY OF WILD PASSIFLORA OF INTEREST FOR PRE-BREEDING GENETIC.	JOABE MEIRA PORTO; JÉSSIKA LAYANNE MOREIRA MATHIAS; BRUNO WILLIAM NOVAIS PEREIRA; ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA
TEOR DE ÁGUA INICIAL NA CRIOPRESERVAÇÃO DE SEMENTES DE <i>Passiflora edulis</i>	ANDRESSA LEAL GENEROSO; RAFAEL WALTER; VIRGINIA SILVA CARVALHO; ROBERTO RIVELINO DO NASCIMENTO BARBOSA; RAMON DE MORAES; JOSEFA GRASIELA DA SILVA SANTANA; RAFAEL RHUAN DE ARAÚJO DA SILVA

RESISTÊNCIA DE GENÓTIPOS DE SORGO BIOMASSA À MANCHA-DE-RAMULISPORA	MARCILENE ALVES DE SOUZA CASTRILLON; CARLA LIMA CORRÊA; ALINE VIDOR MELÃO DUARTE; DAGMA DIONÍSIA DA SILVA; LUCIANO VIANA COTA; JEAN LUÍS LOURENCETO SILVA; GUILHERME SANTOS DOMINGOS; MARCO ANTONIO APARECIDO BARELLI
CARACTERIZAÇÃO FOLIAR DE ACESSOS DE CUPUAÇUZEIRO (<i>Theobroma grandiflorum</i>) PROCEDENTES DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA BELÉM	ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; AMANDA LOBATO TEIXEIRA; JARDEL DIEGO BARBOSA RODRIGUES; RAFAEL MOYSÉS ALVES
CARACTERIZAÇÃO DE FRUTOS DE ACESSOS DE CUPUAÇUZEIRO PROCEDENTES DE PLANTIOS COMERCIAIS DO MUNICÍPIO DE TOMÉ AÇU – PARÁ (CLONES ELITES II)	ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; AMANDA LOBATO TEIXEIRA; JOSÉ RAIMUNDO QUADROS FERNANDES; RAFAEL MOYSÉS ALVES
DIVERSIDADE GENÉTICA ENTRE CICLOS DE SELEÇÃO RECORRENTE DA POPULAÇÃO UENF 14 DE MILHO-PIPOCA	AMANDA GONÇALVES GUIMARÃES; VALTER JÁRIO DE LIMA ; KÁTIA FABIANE MEDEIROS SCHMITT; JULIANA SALTIRE SANTOS; GABRIELLE SOUSA MAFRA; GUILHERME FERREIRA PENA; JANELO EUSTÁQUIO DE ALMEIDA FILHO; ANTONIO TEIXEIRA DO AMARAL JUNIOR
VIABILIDADE DE SEMENTES CRIOLAS DE FEIJÃO CAUPI <i>Vigna unguiculata</i>	VALTER JÁRIO DE LIMA; MARCELO MOURA CHAVES; ANTONIO ANDRÉ DA SILVA ALENCAR; LUANA DE SOUSA RODRIGUES; CICERO ARITANA WILTON FERREIRA; YURE PEQUENO DE SOUZA; GABRIELA DUARTE FREITAS; SILVÉRIO DE PAIVA FREITAS JÚNIOR
MULTIPLICAÇÃO, SELEÇÃO E AVALIAÇÃO DE VARIEDADES DE TOMATE (<i>Solanum lycopersicum</i>) CONSERVADAS NA REDE DE SEMENTES AGROECOLÓGICAS BIONATUR	PATRICIA MARTINS DA SILVA; IRAJÁ FERREIRA ANTUNES; ALDAIR GAIARDO; MÁRCIO GARCIA MORALES; LIDIANE GREGÓRIO
SELEÇÃO E CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DE GENÓTIPOS CRIoulos DE TOMATE (<i>Solanum lycopersicum</i>) EM SISTEMA DE PRODUÇÃO DE BASE ECOLÓGICA	PATRICIA MARTINS DA SILVA; IRAJÁ FERREIRA ANTUNES; VIOLETA BACCHIERI DUARTE CAVALHEIRO; ALDAIR GAIARDO
DIAGNÓSTICO DA AGROBIODIVERSIDADE E DE AGRICULTORES GUARDIÕES COM FERRAMENTAS PARTICIPATIVAS	MARIA ALDETE FONSECA
AVALIAÇÃO DA QUALIDADE FISIOLÓGICA DA COLEÇÃO DE BASE DE ARROZ DA EMBRAPA	JULIANO GOMESPÁDUA; SOLANGE C. B. ROVERI JOSÉ; ANA PAULA DE QUEIROZ; LUCIMAR SILVA PADILHA; ROGÉRIO DA COSTA VIEIRA; VALDEMIRO DE OLIVEIRA PAIS
TOLERÂNCIA À ANTRACNOSE EM PROGÊNIES DE GOIABEIRA SERRANA	MARCIELLY BRESSANELLI; ANA ELISIA SOHNE; SANDRO MARCOS LANDO; RÉGIS M. EBERT; JOEL DONAZZOLO
POTENCIAL AGRONÔMICO E TECNOLÓGICO DE LINHAGENS DE FEIJÃO	ISIS CAROLINA BELLÉ DE OLIVEIRA; ÉLCIO DOS SANTOS BACKES; ISADORA BISCHOFF NUNES; PATRICIA BRAGA; LUCAS DA SILVA DOMINGUES

AIB VISANDO A PROPAGAÇÃO DE MINI-ESTACAS DE GUABIROBEIRA	WÉLIDA MAIARA TOMAZONI KELLER; JULIANA DIAS DE CASTRO; DAIANE BRESSAN; ISADORA BISCHOFF NUNES; AMÉRICO WAGNER JÚNIOR
DIVERSIDADE FENOTÍPICA DE POPULAÇÕES NATURAIS DE SUCUPIRA PRETA NO RECÔNCAVO DA BAHIA	DAIANE SAMPAIO ALMEIDA; RICARDO FRANCO CUNHA MOREIRA ; CLAUDINEIA REGINA PELACANI CRUZ; EDSON FERREIRA DUARTE
GENETIC CHARACTERIZATION OF Capsicum baccatum ACCESSIONS FROM TWO GERMPLASM COLLECTIONS USING AFLP MARKERS	RAFAELLA CARDOSO; CLAUDETE F. RUAS; RENATA M. GIACOMIN; ROSANA RODRIGUES; ROSA L. BARBIERI; LEANDRO S. A. GONÇALVES
AUTENTICAÇÃO DE PLANTAS DE CAFÉ DA VARIEDADE GEISHA POR MEIO DE MARCADORES AFLP	BRUNA D. GÓES; THIAGO FERNANDES; LUCAS M. BENICIO; RAFAELLA CARDOSO; EDUARDO A. RUAS; CLAUDETE F. RUAS; PAULO M. RUAS
ESTABELECIMENTO IN VITRO E CARACTERIZAÇÃO CITOGENÉTICA DO HÍBRIDO BRS Pérola do cerrado	PAULA MAURI BERNARDES; MICHELI SOSSAI SPADETO; KATIUSS FERREIRA BORGES; MILENE MIRANDA PRAÇA-FONTES; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA
COHNIELLA CEPULA EM DIFERENTES SUBSTRATOS	MAYARA WESLEY DA SILVA; LARISSA LEANDRO PIRES; DANIEL CARDOSO BRANDÃO; FERNANDA RODRIGUES DOS SANTOS
EPIDENDRUM SECUNDUM EM DIFERENTES SUBSTRATOS	MAYARA WESLEY DA SILVA; MARCELO RIBEIRO ZUCCHI; CRISTHIAN LORRAINE PIRES ARAUJO; JÚLIA DOS SANTOS COUTINHO
Biometria de sementes de Amaranthus cruentus, A. viridis e seu híbrido interespecífico	VINICIUS NOGUEIRA GUIMARÃES; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA ; JULCEIA CAMILLO ; TAISLENE BUTARELLO RODRIGUES DE MORAIS ; CARLOS ROBERTO SPEHAR
CARACTERIZAÇÃO DE FRUTOS DE ACESSOS DE CUPUAÇUZEIRO PROCEDENTES DO MUNICÍPIO DE NOVA IPIXUNA, PARÁ	RAFAEL MOYSÉS ALVES; ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; LARISSA HÚRSULA NEVES; AMANDA LOBATO TEIXEIRA
Diversidade genética em uma população de RC1 de Passiflora spp.	VALQUÍRIA OLIVEIRA DOS SANTOS; ALEXANDRE PIO VIANA; SANDRA DA COSTA PREISIGKE; EILEEN AZEVEDO SANTOS; PAULO RICARDO DOS SANTOS
FONTES DE RESISTÊNCIA AO CRESTAMENTO BACTERIANO COMUM E À MURCHA DE CURTOBACTERIUM EM VARIEDADES TRADICIONAIS DE FEIJÃO-COMUM COLETADAS NO ESTADO DO PARANÁ	JOAQUIM GERALDO CÁPRIO DA COSTA; JAISON PEREIRA DE OLIVEIRA; ADRIANE WENDLAND
REAÇÃO A ANTRACNOSE DE VARIEDADES TRADICIONAIS DE FEIJOES COLETADAS NO ESTADO DE GOIÁS	JOAQUIM GERALDO CÁPRIO DA COSTA; JAISON PEREIRA DE OLIVEIRA; ADRIANE WENDLAND
VARIAÇÃO NA FREQUÊNCIA DE ANORMALIDADES CROMOSSÔMICAS ENTRE AMOSTRAS DE CEVADA (HORDEUM VULGARE L.) ENVELHECIDAS POR DIFERENTES TEMPOS	RENATA MIRANDA LOPES; ALISSON FERREIRA DANTAS; SOLANGE CARVALHO BARRIOS ROVERI JOSÉ; JULIANO GOMES PÁDUA; CESAR KOPPE GRISOLIA; MARCOS APARECIDO GIMENES

SCREENING DE PRIMERS PARA IDENTIFICAÇÃO DE POLIMORFISMO EM GENÓTIPOS DE <i>Carica papaya</i> L.	ADRIANA AZEVEDO VIMERCATI PIROVANI; HELAINE CHRISTINE CANCELA RAMOS; RAIANE MARIANI SANTOS; DIEGO FERNANDO MARMOLEJO CORTES; RENATO SANTA CATARINA ; DIEIMES BORY; THÁBATA NÁGIME MENDES; MESSIAS GONZAGA PEREIRA
Potencial Ornamental e Paisagístico da <i>Bromelia reversacantha</i> Mez,	MARCELO RIBEIRO ZUCCHI; MAYARA WESLEY DA SILVA; SÉRGIO TADEU SIBOV; LARISSA LEANDRO PIRES
Criopreservação de sementes de melancia (<i>Citrullus lanatus</i>), Cucurbitaceae.	IZULMÉ RITA IMACULADA SANTOS; ANTONIETA NASSIF SALOMÃO; ROSÂNGELA CALDAS MUNDIM
técnica para a criopreservação de jerivá (<i>Syagrus romanzoffiana</i> Cham. Glassman)	IZULMÉ RITA IMACULADA SANTOS; ANTONIETA NASSIF SALOMÃO; ROSÂNGELA CALDAS MUNDIM
Avaliação de sistemas de imersão temporária na multiplicação in vitro de <i>Lippia filifolia</i>	LUCIANA FLORÊNCIO DE LACERDA ; HUGO TEIXEIRA GOMES; INAÊ MARIÊ DE ARAÚJO SILVA; VINICIUS NOGUEIRA GUIMARÃES; JONNY EVERSON SCHERWINSKI-PEREIRA
ESTABILIDADE DA PRODUÇÃO ANUAL DE BIOMASSA ENERGÉTICA DE GENÓTIPOS DE CAPIM-ELEFANTE (<i>Pennisetum purpureum</i> Schum.) NO NORTE FLUMINENSE	YURE PEQUENO DE SOUZA; MARIA DO SOCORRO BEZERRA DE ARAÚJO; ROGÉRIO FIGUEIREDO DAHER; VERÔNICA BRITO DA SILVA; ERINA VITÓRIO RODRIGUES; RAFAEL SOUZA FREITAS; ANA KESIA FARIA VIDAL; DERIVALDO PUREZA DA CRUZ; AVELINO DOS SANTOS ROCHA
ESTIMAÇÃO DE COMPONENTES DE VARIÂNCIA E PARÂMETROS GENÉTICOS EM CAPIM-ELEFANTE PARA BIOENERGIA PELO MÉTODO DA MÁXIMA VEROSSIMILHANÇA RESTRITA	YURE PEQUENO DE SOUZA; VERÔNICA BRITO DA SILVA; ROGÉRIO FIGUEIREDO DAHER; DERIVALDO PUREZA DA CRUZ; MARIA DO SOCORRO BEZERRA DE ARAÚJO; LÍLIA MARQUES GRAVINA; FLÁVIO HENRIQUE VIDAL AZEVEDO; ERINA VITÓRIO RODRIGUES; GERALDO DE AMARAL GRAVINA
SELEÇÃO DE LINHAGENS DE FEIJÃO-DE-VAGEM PARA PRODUTIVIDADE NAS REGIÕES NORTE E NOROESTE FLUMINENSE	DERIVALDO PUREZA DA CRUZ; TÂMARA REBECCA ALBUQUERQUE DE OLIVEIRA; ANDRÉA BARROS SILVA GOMES; YURE PEQUENO DE SOUZA; CAMILA QUEIROZ DA SILVA; LANUSSE CORDEIRO DE ARAUJO; KLEBERSON CORDEIRO DE ARAUJO; ROGÉRIO FIGUEIREDO DAHER; GERALDO DE AMARAL GRAVINA
POLIMORFISMO DE MARCADORES ISSR ENTRE GENÓTIPOS DE FEIJÃO-DE-VAGEM (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	ANDRÉA BARROS SILVA GOMES; DERIVALDO PUREZA DA CRUZ; TÂMARA REBECCA ALBUQUERQUE DE OLIVEIRA; CAMILA QUEIROZ DA SILVA; HELAINE CHRISTINE CANCELA RAMOS; GERALDO DE AMARAL GRAVINA
CONSERVAÇÃO A LONGO PRAZO DE GRÃOS DE PÓLEN DE <i>Paspalum notatum</i> POR CRIOPRESERVAÇÃO	NAIANA BARBOSA DINATO; IZULMÉ RITA IMACULADA SANTOS; EDUARDO LEONARDECZ NETO; AILTON FERREIRA DE PAULA; ALESSANDRA PEREIRA FÁVERO

CARACTERIZAÇÃO DE FRUTOS DE GOIABEIRA	MATHEUS ALVES SILVA; SÉPHORA NEVES DA SILVA; MARINA SANTOS CARVALHO; ADÉSIO FERREIRA; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA
BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DE TOMATE DA EMBRAPA: DIVERSIDADE GENÉTICA E AVANÇOS NOS PROCESSOS DE MULTIPLICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO	SABRINA ISABEL COSTA DE CARVALHO; LEONARDO SILVA BOITEUX; MARIA ESTHER DE NORONHA FONSECA; JOSÉ GETÚLIO DA SILVA FILHO
QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE <i>Jatropha curcas</i> L. ARMAZENADAS	SOLANGE CARVALHO BARRIOS ROVERI JOSÉ; ANTONIETA NASSIF SALOMÃO; IZULMÉ RITA IMACULADA SANTOS; BRUNO GALVÊAS LAVIOLA
CARACTERIZAÇÃO FLORAL DE ACESSOS DE CUPUAÇUZEIRO ORIUNDOS DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA BELÉM, PA	RAFAEL MOYSÉS ALVES; AMANDA LOBATO TEIXEIRA; ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; JOSÉ RAIMUNDO QUADROS FERNANDES
CARACTERIZAÇÃO DE FRUTOS DE <i>Theobroma grandiflorum</i> PROCEDENTES DE TOMÉ-AÇU, PA	AMANDA LOBATO TEIXEIRA; ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; DANYLLO AMARAL DE OLIVEIRA; RAFAEL MOYSÉS ALVES
EFEITO DE ALAGAMENTO SOBRE O CRESCIMENTO INICIAL DE PROGÊNIES DE CUPUAÇUZEIRO	JARDEL DIEGO BARBOSA RODRIGUES; ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; AMANDA TEIXEIRA LOBATO; RAFAEL MOYSÉS ALVES
RESPOSTAS BIOMÉTRICAS DE PROGÊNIES DE CUPUAÇUZEIRO SUBMETIDAS AO ESTRESSE HÍDRICO	JOSÉ RAIMUNDO QUADROS FERNANDES ; JARDEL DIEGO BARBOSA RODRIGUES; ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; RAFAEL MOYSÉS ALVES
VARIABILIDADE CARIOTÍPICA NO GÊNERO PASSIFLORA	ARIANE TONETTO VIEIRA; DARLEY FERREIRA TAVARES; WELLINGTON RONILDO CLARINDO
DIVERGÊNCIA GENÉTICA ENTRE ACESSOS DE UMBU-CAJAZEIRA MEDIANTE ANÁLISE DE DESCRITORES MORFOLÓGICOS	TAISE PAIXÃO DOS SANTOS; SILVANA DOS SANTOS SIM
CONFIRMAÇÃO DE HÍBRIDOS INTERESPECÍFICOS NO GÊNERO PSIDIUM POR MEIO DE MARCADORES MICROSSATÉLITES (SSR)	SONIANE RODRIGUES DA COSTA; CARLOS ANTONIO FERNANDES SANTOS; DANILLO OLEGARIO MATOS DA SILVA
AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA AO MELOIDOGYNE ENTEROLOBII EM POPULAÇÃO FI DE PSIDIUM	SONIANE RODRIGUES DA COSTA; CARLOS ANTONIO FERNANDES SANTOS; DANILLO OLEGARIO MATOS DA SILVA
TOLERÂNCIA À DESSECAÇÃO DE SEMENTE E CONCENTRAÇÃO DE SACAROSE NO ESTABELECIMENTO IN VITRO DE MANGABEIRA	MARCOS PAULO DOS SANTOS; ALEXSANDER SELEGUINI; RENATA ALVES DE AGUIAR; LARISSA LEANDRO PIRES; FABIANO GUIMARAES SILVA
Definição dos ciclos de florescimento e frutificação dos acessos de pessegueiro do BAG-IAPAR	IOHANN METZGER BAUCHROWITZ; CLANDIO MEDEIROS DA SILVA; JOSÉ DOS SANTOS NETO; JEFERSON BENEDETTI EILERT; ANDRÉ LUIZ OLIVEIRA DE FRANCISCO; KLEVER MÁRCIO ANTUNES ARRUDA
DIVERGÊNCIA GENÉTICA E CORRELAÇÃO DE CARACTERES FENOTÍPICOS ASSOCIADOS AOS COMPONENTES DE PRODUÇÃO DE GENÓTIPOS DE FEIJÃO	ALISON FERNANDO NOGUEIRA; ANDRÉ DE GUSMÃO CHUDZIK; PAMELA GISLAINE GELLERT LUSKI; VANIA MODA-CIRINO; JULIANA SAWADA BURATTO

ANÁLISE DE COMPONENTES PRINCIPAIS PARA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE TECNOLÓGICA EM FEIJÃO PRETO	ANDRÉ DE GUSMÃO CHUDZIK; ALISON FERNANDO NOGUEIRA; PAMELA GISLAINE GELLERT LUSKI; VÂNIA MODA-CIRINO; JULIANA SAWADA BURATTO
A Rota dos Butiazais como estratégia para a conservação e o uso dos recursos genéticos de plantas nativas	MARENE MACHADO MARCHI; ROSA LÍA BARBIERI; ÊNIO EGON SOSINSKI JR.
RELAÇÃO MASSA SECA VERDE/MASSA SECA MORTA DE DIFERENTES ACESSOS DE <i>Mesosetum chaseae</i> (Luces) DURANTE PERÍODO SECO	ANA CLARA MEIRELLES
CARACTERIZAÇÃO DO PERFIL PROTEICO E IMUNOANÁLISE DE DEHIDRINAS EM SEMENTES DE <i>TRICHOCLINE CATHARINENSIS</i> CABRERA (ASTERACEAE)	WILLIAN GOUDINHO VIANA; ROSA ANGELICA ELIAS DA SILVA; ANA PAULA LANDO; PRISCILA FERNANDES DE SOUZA; CLÁUDIA DIAS DA COSTA; MIGUEL PEDRO GUERRA; NEUSA STEINER
INTERCÂMBIO DE GERMOPLASMA VEGETAL NA EMBRAPA NA ÚLTIMA DÉCADA	FRANCISCO RICARDO FERREIRA; WALLACE VASCONCELOS DE OLIVEIRA CONCEIÇÃO
CUBIU (<i>Solanum sessiliflorum</i> Dunal): UM IMPORTANTE RECURSO GENÉTICO DA AMAZÔNIA	DANILO FERNANDES DA SILVA FILHO; CÉSAR TICONA-BENAVENTE; HIROSHI NODA; FRANCISCO MANOARES MACHADO; JOSÉ NILTON RODRIGUES FIGUEIREDO; ARIEL DOTTO BLIND
Morfologia de frutos de <i>Butia eriospatha</i> em duas paisagens com ocorrência natural: campo e floresta	RAFAEL CANDIDO RIBEIRO; MIGUEL BUSARELLO LAUTERJUNG; MAURÍCIO SEDREZ DOS REIS
Padrão de distribuição espacial e tamanho de indivíduos de <i>Butia eriospatha</i> em duas paisagens: campo e floresta	RAFAEL CANDIDO RIBEIRO; MIGUEL BUSARELLO LAUTERJUNG; MAURÍCIO SEDREZ DOS REIS
ADAPTABILIDADE E ESTABILIDADE EM GENÓTIPOS DE GOIABEIRAS VIA MODELOS MISTOS	CLEMILTON ALVES DA SILVA; ADESIO FERREIRA; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA; ERLI ROPKE
DESEMPENHO DE HÍBRIDOS DE MAMONEIRA DESENVOLVIDOS PELA FCA - UNESP	SEBASTIÃO SOARES DE OLIVEIRA NETO; MATHEUS KAINAN DE PAULA MANJAVACHI; ANDRÉIA RODRIGUES RAMOS; MAURÍCIO DUTRA ZANOTTO
DISPONIBILIDADE DE PROTEÍNA E MINERAIS EM LINHAGENS DE FEIJÃO-CAUPI APÓS O PROCESSAMENTO TÉRMICO	DANILLO OLEGARIO MATOS DA SILVA; CARLOS ANTONIO FERNANDES SANTOS; SIRANDO LIMA SEIDO; DEISY AIANE LIMA DE AQUINO; REJANILDO ROBSON CANDIDO DE SOUZA; WASHINGTON CARVALHO PACHECO COELHO
ADAPTABILIDADE E ESTABILIDADE PARA PRODUÇÃO DE GRÃO VERDE EM FEIJÃO-CAUPI (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.)	DEISY AIANE LIMA DE AQUINO; DANILLO OLEGARIO MATOS DA SILVA; CARLOS ANTONIO FERNANDES SANTOS; SIRANDO LIMA SEIDO; REJANILDO ROBSON CANDIDO DE SOUZA; WASHINGTON CARVALHO PACHECO COELHO
Determinação da Qualidade de Sementes de Acessos de Mamona	MATHEUS KAINAN DE PAULA MANJAVACHI; SEBASTIÃO SOARES DE OLIVEIRA NETO; MAURÍCIO DUTRA ZANOTTO

SELEÇÃO DE HÍBRIDOS DE MAMONEIRA PARA QUALIDADE DE SEMENTES	MATHEUS KAINAN DE PAULA MANJAVACHI; SEBASTIÃO SOARES DE OLIVEIRA NETO; MAURÍCIO DUTRA ZANOTTO
AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE GENÉTICA DA UVA CULTIVAR ITÁLIA (<i>Vitis vinifera</i> L.)	VANESSA NEVES DE AZEVEDO FERNANDES; DANUZA KELLY STRIOTO; LIRIANA BELIZÁRIO CANTAGALLI; ANA CLARA DE SOUSA MEIRELLES; CLAUDETE APARECIDA MANGOLIN; MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO
CARACTERIZAÇÃO GENÉTICA DE POPULAÇÕES NATURAIS DE <i>Dicksonia sellowiana</i> Hook. (DICKSONIACEAE) EM FRAGMENTOS DA FLORESTA ATLÂNTICA	BRUNA SAVIATTO FAGUNDES; VALÉRIA CUNHA MUSCHNER
CARACTERIZAÇÃO GENÉTICA DE VARIEDADES MORFOLÓGICAS DE <i>Cereus</i> sp. UTILIZANDO MARCADOR MOLECULAR ITS	ANDREA FLORINDO DAS NEVES; VANESSA NEVES DE AZEVEDO FERNANDES; MAYCON RODRIGO RUIZ BEVILAQUA; ANA CLARA DE SOUSA MEIRELLES; CLAUDETE APARECIDA MANGOLIN; MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO
AVALIAÇÃO DO PERFIL GENÉTICO DE REGIÕES DE MICROSSATÉLITES EM AMOSTRAS DE <i>Conyza</i> spp.	MAYCON RODRIGO RUIZ BEVILAQUA; ANDREA FLORINDO DAS NEVES; VANESSA NEVES DE AZEVEDO FERNANDES; HUDSON KAGUEYAMA TAKANO; CLAUDETE APARECIDA MANGOLIN; MARIA DE FATIMA PIRES DA SILVA MACHADO; RUBEM SILVÉRIO DE OLIVEIRA JUNIOR
GERMINAÇÃO DE ESPÉCIES DE <i>Phyllanthus</i> APÓS SETE MESES DE ARMAZENAMENTO EM TEMPERATURAS SUBZERO	ROSA DE BELÉM DAS NEVES ALVES
TRATAMENTOS PARA PROMOVER A GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE <i>Carica papaya</i> L. (CARICACEAE)	ANTONIETA N. SALOMÃO
O MANEJO FLORESTAL TRADICIONAL DOS CAMPONESES SILVICULTORES DE BIGUAÇU-SC PROMOVE A DIVERSIDADE ECOLÓGICA DA MATA ATLÂNTICA	NICOLE RODRIGUES VICENTE
INDUÇÃO DE CALOGÊNESE EM EXPLANTE NUCELAR DE CUPUAÇUZEIRO	GRAZIELA S. DOS S. GUIMARÃES; MARCELLE L. DE L. CORREA; PAMELA K. HARADA; APARECIDA CLARET DE SOUZA; REGINA C. QUISEN
AVALIAÇÃO DE ACESSOS DE COQUEIRO-ANÃO POR MEIO DE DESCRITORES DE FRUTO	KAMILA MARCELINO BRITO SOBRAL; JÉSSICA BARROS ANDRADE; DANIELA NASCIMENTO SANTOS; MAIARA DOS SANTOS PINTO; ELIAN SUELEN DE JESUS SANTOS; SEMÍRAMIS RABELO RAMALHO RAMOS; MANOEL ABÍLIO DE QUEIRÓZ
OBTENÇÃO DE HÍBRIDOS DE <i>Paspalum</i> spp. E CERTIFICAÇÃO DA HIBRIDAÇÃO COM MARCADORES MICROSSATÉLITES	JOYCE ETSUKO ARAKAKI; FREDERICO DE PINA MATTÁ; ALESSANDRA PEREIRA FÁVERO; MARCOS RAFAEL GUSMÃO; BIANCA BACCILI ZANOTTO VIGNA

CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E MOLECULAR DE 20 ACESSOS DE <i>Paspalum notatum</i> COM POTENCIAL DE USO COMO GRAMADOS	BIANCA BACCILI ZANOTTO VIGNA; FREDERICO DE PINA MATTA; FERNANDA ANCELMO DE OLIVEIRA; ANETE PEREIRA DE SOUZA; ALESSANDRA PEREIRA FÁVERO; MARCOS RAFAEL GUSMÃO; FRANCISCO HUMBERTO DUBBERN DE SOUZA
EFICIÊNCIA DE MÉTODOS DE IMPUTAÇÃO DE MARCADORES PARA DADOS DE GBS EM <i>COFFEA ARABICA</i>	MARIANE SILVA FELICIO; LORENA GUIMARÃES BATISTA; GUSTAVO CÉSAR SANT'ANA; RAFAELLE VECCHIA FERREIRA; LÍVIA MARIA NOGUEIRA BRITO; BRUNA SILVESTRE RODRIGUES DA SILVA; GABRIEL RODRIGUES ALVES MARGARIDO; LUIZ FILIPE PROTASIO PEREIRA; DOUGLAS SILVA DOMINGUES
ESTIMATIVA DO CONTEÚDO DE DNA EM POLIPLÓIDES INDUZIDOS DE <i>Heliconia chartacea</i> var. <i>Sexy Pink</i>	MARCELO DOMINGUES MARTINS RAIZER; REGINA CAETANO QUISEN; MARIA TEREZA GOMES LOPES
DIVERSIDADE GENÉTICA EM POPULAÇÕES NATIVAS DE <i>Psidium guineense</i> Swartz	DRIELLI CANAL; CAROLINA DE OLIVEIRA BERNARDES; MARINA SANTOS CARVALHO; AMÉLIA CARLOS TULER; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA; ADÉSIO FERREIRA
DIVERSIDADE GENÉTICA DE ACESSOS DE <i>Hyptis pectinata</i> UTILIZANDO MARCADORES ISSR	ROSANA BARROSO FEITOSA-ALCANTARA ¹ ; CAMILA SANTOS ALMEIDA; ANA VERUSKA CRUZ DA SILVA MUNIZ; SHEILA VALÉRIA ÁLVAREZ CARVALHO; ARIE FITZGERALD BLANK; ; MARIA DE FÁTIMA ARRIGONI-BLANK
Estratégia de conservação ex situ de seringueira via propagação de plântulas	MURILO DA SERRA SILVA; JOSÉ CAMBUIM; MARIO LUIZ TEIXEIRA DE MORAES; MIGUEL LUIZ MENEZES FREITAS
ALTERAÇÕES NO PADRÃO DE METILAÇÃO DOS PROMOTORES DE GENES DA FAMÍLIA AP2/ERF EM GENÓTIPOS DE FEIJÃO EXPOSTOS AO DÉFICIT HÍDRICO	KAMILA KATIELI KOVALI; KATIANE FEDRIGO; MATHEUS ROMAN; TACIANE FINATTO
CARACTERIZAÇÃO DE GENÓTIPOS DE MILHO EM RECUPERAÇÃO DE PASTAGEM DEGRADADA	ESTENIO MOREIRA ALVES; GISELE SANTOS BATISTA; ANA MARIA CARDOZO MAFFEI; LUCAS JORGE DOS SANTOS; SAMINE REZENDE DE SOUZA; GUIDO CALGARO JÚNIOR; LEONARDO DE CASTRO SANTOS; TIAGO DO PRADO PAIM
BANCO IN VITRO DE GERMOPLASMA DE BANANEIRA	JANAY ALMEIDA DOS SANTOS-SEREJO; TAISE CONCEIÇÃO RODRIGUES; LILI COSTA MAIA ALENCAR SIM
ESTRUTURA GENÉTICA DE POPULAÇÕES NATURAIS DE <i>Euterpe edulis</i> Mart. (<i>Arecaceae</i>) EM FRAGMENTOS DA FLORESTA ATLÂNTICA	MARIA AUGUSTA POERSCH; JAQUELINE DOS SANTOS; BRUNA SAVIATTO FAGUNDES; VALÉRIA CUNHA MUSCHNER
SELEÇÃO IN VITRO DE GERMOPLASMA DE BANANEIRA COM TOLERANCIA AO DÉFICIT HÍDRICO	ALICE LICHES MARSSARO; LUCYMEIRE MORAIS-LINO; JAILSON LOPES CRUZ ; JANAY ALMEIDA DOS SANTOS-SEREJO

O SISTEMA DE UNIDADES DEMONSTRATIVAS DE FEIJÃO (Phaseolus vulgaris L.) - SUDF: SUBSÍDIO PARA ADOÇÃO DE NOVAS CULTIVARES PELA AGRICULTURA FAMILIAR	ALEXANDRE TERRACCIANO VILLELA; IRAJÁ FERREIRA ANTUNES; CLAUDE FATIMA BRUM PIANA; JOÃO GILBERTO CORRÊA DA SILVA; GILBERTO ANTONIO PERIPOLLI BEVILAQUA
FAMÍLIA GUARDIÃ DE SEMENTES: CONSERVAÇÃO DA AGROBIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO DE VARIEDADES CRIOULAS	ROSEMERI BERGUENMAIER DE OLANDA; GILBERTO ANTONIO PERIPOLLI BEVILAQUA; IRAJA FERREIRA ANTUNES; ANTONIO AMARAL BEZZERRA; REGIS ARAUJO PINHEIRO
VARIABILIDADE AGRONÔMICA DO BANCO DE GERMOPLASMA LEGUMINOSAS DE DUPLO PROPÓSITO DA EMBRAPA CLIMA TEMPERADO	GILBERTO BEVILAQUA; JEFERSON PERES QUEVEDO; JOSUAN STURBELLE SCHIAVON; REGIS ARAUJO PINHEIRO; IRAJA ANTUNES FERREIRA
AVALIAÇÃO DE SEIS PROTOCOLOS DE EXTRAÇÃO DE DNA EM CAJUEIRO	ANA VIRGÍNIA MARÇAL DO NASCIMENTO; GISELE HOLANDA DE SÁ; MARILHA VIEIRA DE BRITO; CLAUDIANA SILVA PEREIRA; THALES EDUARDO GALDINO ANDRADE; PAULO SARMANHO DA COSTA LIMA; SÉRGIO EMÍLIO DOS SANTOS VALENTE; FABRICIO PIRES DE MOURA DO AMARAL; ANDERSON NOGUEIRA MENDES
AVALIAÇÃO DA PRODUTIVIDADE E DOS COMPONENTES DE RENDIMENTO EM VARIEDADES CRIOULAS DE FEIJÃO	VALKIRIA LUISA BORSA PIROLI; ; ;
CARACTERIZAÇÃO DE ACESSOS DE BUCHA VEGETAL QUANTO A FLORAÇÃO	LUIZ AURELIO FREITAS PEREIRA; HUGO FERREIRA; FRANCISCO RAFAEL RODRIGUES GERÔNIMO; ANTONIO GENILSON RODRIGUES ARAÚJO; RAYANNE MARIA PAULA RIBEIRO; LEONARDO VIEIRA DE SOUSA; LINDOMAR MARIA DA SILVEIRA; AURÉLIO PAES BARROS JÚNIOR
Caracterização morfológica de acessos silvestres no Banco Ativo de Germoplasma de batata da Embrapa Clima Temperado.	LUÍS HENRIQUE DAL MOLIN; LAÍSA BOEHEL BARCELOS; HENRIQUE PADILHA; CAROLINE MARQUES CASTRO; GUSTAVO HEIDEN
AVALIAÇÃO DA PRECOCIDADE DE ACESSOS DE JERIMUM CABOCLO	LEONARDO VIEIRA DE SOUSA; MANOEL GALDINO DOS SANTOS; JOSÉ RICARDO TAVARES DE ALBUQUERQUE; RAYANNE MARIA PAULA RIBEIRO; FRANCISCO RAFAEL RODRIGUES GERÔNIMO; LINDOMAR MARIA DA SILVEIRA; AURÉLIO PAES BARROS JÚNIOR
EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA SOBRE O DESENVOLVIMENTO INICIAL DE PROGÊNIES DE CUPUAZEIRO	LARISSA HÚRSULA NEVES; JOSÉ RAIMUNDO QUADROS FERNADES; JARDEL DIEGO BARBOSA RODRIGUES; RAFAEL MOYSÉS ALVES
AVALIAÇÃO DA COR DA POLPA DE ACESSOS DE JERIMUM CABOCLO POR COLORIMETRI	LEONARDO VIEIRA DE SOUSA; RAYANNE MARIA PAULA RIBEIRO; HUGO FERREIRA; HAMURÁBI ANÍZIO LINS; GIORDANIO BRUNO SILVA OLIVEIRA; ELIZANGELA CABRAL DOS SANTOS; AURÉLIO PAES BARROS JÚNIOR; LINDOMAR MARIA DA SILVEIRA

IMPORTÂNCIA DE CARACTERES QUANTITATIVOS PARA DISCRIMINAÇÃO DE GENÓTIPOS DE FEIJÃO DO GRUPO CARIOCA	ALISON FERNANDO NOGUEIRA; ANDRÉ DE GUSMÃO CHUDZIK; PAMELA GISLAINE GELLERT LUSKI; VÂNIA MODA-CIRINO; JOSÉ DOS SANTOS NETO; JULIANA SAWADA BURATTO
BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DE CITROS DO INSTITUTO AGRONÔMICO DO PARANÁ	ZULEIDE HISSANO TAZIMA; RUI PEREIRA LEITE JÚNIOR
GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE VARIEDADES CRIOULAS DE FEIJÃO	VALKIRIA LUISA BORSA PIROLI
AVALIAÇÃO DA SANIDADE DE SEMENTES DE FEIJÃO CRIOULO	MILTON DIAS RAMOS JUNIOR
CARATERES AGRONOMICOS DE VARIEDADES DE FEIJÃO CRIOULO NO SUDOESTE DO PARANÁ	MILTON DIAS RAMOS JUNIOR
CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA DE SEGMENTOS RADICULARES DE <i>Passiflora pohlii</i> Mast. APÓS CRIOPRESERVAÇÃO UTILIZANDO A TÉCNICA DE VITRIFICAÇÃO EM CRIOPLACA	MARIELA J. SIMÃO; RENATA GARCIA; MYRIAM COLLIN; ELISABETH MANSUR; GEORGIA PACHECO; FLORENT ENGELMANN
CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE CULTIVARES DE FEIJÃO DO GRUPO COMERCIAL CARIOCA	JESSICA DELFINI; VÂNIA MODA-CIRINO; JOSÉ DOS SANTOS NETO; CLAUDETE DE FÁTIMA RUAS
DISTINGUIBILIDADE DE CULTIVARES DE FEIJÃO DO GRUPO COMERCIAL PRETO POR MEIO DE MARCADORES MICROSSATÉLITES	JESSICA DELFINI; VÂNIA MODA-CIRINO; JOSÉ DOS SANTOS NETO; CLAUDETE DE FÁTIMA RUAS
ATIVIDADE ALELOPÁTICA DE CALOS DE CULTIVARES BRASILEIRAS DE AMENDOIM (<i>ARACHIS HYPOGAEA</i> L.) SOBRE ALFACE (<i>LACTUCA SATIVA</i> L.): EFEITO DO TIPO DE LUZ E TEMPERATURA	GABRIEL CASIMIRO; RENATA GARCIA; GEORGIA PACHECO; IVANA LEAL; ELISABETH MANSUR; NAOMI SIMAS
AVALIAÇÃO NUTRICIONAL DE VARIEDADES CRIOULAS DE FEIJÃO	ANDRÉ LUIS HARTMANN CARANHATO; ÉLCIO DOS SANTOS BACKES; ISADORA BISCHOFF NUNES; MILTON DIAS RAMOS JUNIOR; LUCAS DA SILVA DOMINGUES
AVALIAÇÃO DA DEGRADAÇÃO DO DNA POR PCR EM TEMPO REAL EM EMBRIÕES DE SOJA ENVELHECIDA ARTIFICIALMENTE	RENATA MIRANDA LOPES; PAULA ANDREÍÁ. S. DE VASCONCELOS CARVALHO; ANA CRISTINA MIRANDA BRASILEIRO; MARIO ALFREDO DE PASSOS SARAIVA; MARCOS APARECIDO GIMENES
MARCADORES SSR DE MANDIOCA TRANSFERÍVEIS PARA ESPÉCIES SILVESTRES DO GÊNERO <i>Manihot</i>	RAFAELA PRISCILA ANTONIO; IRLANE CRISTINE DE SOUZA ANDRADE LIRA; JOBIMÊRE DAYANNE DA SILVA SANTOS; JOSÉ LEANDRO DA SILVA NETO; RODRIGO OLIVEIRA BORGES
ESTUDO PRELIMINAR DE DIVERSIDADE GENÉTICA ENTRE ESPÉCIES DE CANA COM POTENCIAL VALOR ENERGÉTICO	TATIANA SANTOS COSTA; ARIANE SANTOS CARDOSO; CIRO R. B. AMORIM; ADRIANE LEITE DO AMRAL; JOÃO MESSIAS DOS SANTOS ; GERALDO VERÍSSIMO DE SOUZA BARBOSA; LEANDRO E. C. DINIZ

OCORRÊNCIA E CONTROLE DO ÁCARO-VERMELHO-DAS-PALMEIRAS EM ACESSOS DE COQUEIRO-ANÃO: AVALIAÇÃO PRELIMINAR	JOANA MARIA SANTOS FERREIRA; ELIANA MARIA DOS PASSOS; FLAVIANA GONÇALVES DA SILVA ¹ ; CAROLINE RABELO COELHO; SEMIRAMIS RABELO RAMALHO RAMOS
COMPOSIÇÃO DA BIOMASSA DE ACESSOS DO COMPLEXO <i>Saccharum</i> spp.	ADRIANE LEITE DO AMARAL; TASSIANO MAXWELL MARINHO CÂMARA; DANIEL DE OLIVEIRA SANTOS
POTENCIAL GENÉTICO DE POPULAÇÃO COMPOSTA DE MILHO QUANTO À RESISTÊNCIA A CERCOSPORIOSE	JULIANA SPEZZATTO; TAIS HELENA ROGOWSKI; PAULO MAFRA DE ALMEIDA COSTA; MARCELO ROGALSKI; VOLMIR KIST
CHARACTERIZAÇÃO AGRONÔMICA DE FEIJÃO-COMUM COLETADOS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	MARIA DO SOCORRO BEZERRA DE ARAÚJO; THÂMARA FIGUEIREDO MENEZES CAVALCANTI; SAMY PIMENTA; CLÁUDIA POMBO SUDRÉ; LÍGIA RENATA ALMEIDA DA SILVA; ROSANA RODRIGUES
SELEÇÃO DE FAMÍLIAS DE CAPIM-ELEFANTE VIA MODELOS MISTOS	MARIA DO SOCORRO BEZERRA DE ARAÚJO; VERÔNICA BRITO DA SILVA; ROGÉRIO FIGUEIREDO DAHER; YURE PEQUENO DE SOUZA; DERIVALDO PUREZA DA CRUZ; BRUNO DE OLIVEIRA ALMEIDA; ERINA VITÓRIO RODRIGUES; GERALDO DE AMARAL GRAVINA
Herramientas e instrumentos para la elaboración de un plan de manejo para la conservación del paisaje del palmar de butiá en Rocha, Uruguay	MERCEDES RIVAS; NICOLE PORTES; MARIANA VILARÓ; SARA PEREIRA; ALEJANDRA CALVETE
GERMINAÇÃO IN VITRO DE GRÃOS DE PÓLEN DE MAMÃO (<i>Carica papaya</i>) EM DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE SACAROSE	JACQUELINE ALVES BORGES FERREIRA; RONILZE LEITE DA SILVA; TAÍSE PAIXÃO DOS SANTOS; FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA; CARLOS ALBERTO DA SILVA LEDO
VALORES DE USO DE VARIEDADES LOCAIS DE FEIJÃO-COMUM CONSERVADAS ON FARM NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	THÂMARA FIGUEIREDO MENEZES CAVALCANTI; CLÁUDIA POMBO SUDRÉ; LÍGIA RENATA ALMEIDA DA SILVA; CÍNTIA DOS SANTOS BENTO; PAOLA ALVARES BIANCHI; GRAZIELLE DA SILVA FIUZA; ROSANA RODRIGUES
DIVERSIDADE GENÉTICA DE VARIEDADES LOCAIS DE FEIJÃO-COMUM VIA MARCADORES ISSR	THÂMARA FIGUEIREDO MENEZES CAVALCANTI; CLÁUDIA POMBO SUDRÉ; SAMY PIMENTA; PAOLA ÁLVARES BIANCHI; JEFFERSON WESLEY DA SILVA CORRÊA; JOÃO GABRIEL TARDIN DE MORAES; ROSANA RODRIGUES
BASE DE DADOS DE PROCESSOS DE INTERCÂMBIO E QUARENTENA DA EMBRAPA (1975-2015)	MARLI PRATES; THAÍS CHIARELLI; EDMEIRE REGINA DAS DORES; MARCOS CARLOS; NORTON POLO BENITO
DIVERSIDADE GENÉTICA ENTRE ACESSOS DE MANDIOCA AVALIADOS A PARTIR DE CARACTERES AGRONÔMICOS QUANTITATIVOS	MARCO ANTONIO APARECIDO BARELLI; EULÁLIA SOLER SOBREIRA HOOGERHEIDE; BRUNO WAGNER ZAGO; MARCELLO JOSÉ ARRUDA; ALDAIR JOSÉ PEREIRA DO NASCIMENTO; GUSTAVO LUÍS DOS SANTOS ARRUDA; IGOR MAIA CORREA DE MORAES; JEFFERSON LUIZ RODRIGUES DE SOUZA; VALDEIR DE OLIVEIRA COSTA

ESTIMATES OF GENETIC DIVERSITY IN COMMON BEAN GENOTYPES BASED ON MULTIVARIATE ANALYSIS	VALVENARG PEREIRA DA SILVA; WUSTANIA DOS SANTOS DA SILVA; WALLACE CLEITON ASSONI; CRISTINE DA COSTA DINIZ; MARCELLO JOSÉ ARRUDA; RONALDO COSTA LACERDA; GUSTAVO IGOR DOS SANTOS DELFORNO; CARLA LIMA CORRÊA; MARCO ANTONIO APARECIDO BARELLI
RESISTÊNCIA DE HÍBRIDOS DE SORGO BIOMASSA À ANTRACNOSE	THALLITA SANTOS GUIMARÃES; CARLA LIMA CORRÊA; DAGMA DIONÍSIA DA SILVA; JOÃO PAULO EGUES LIRA; BRUNIELY DE PAULA RODRIGUÊS; JOSELYNE ZENIRA RODRIGUÊS DE OLIVEIRA; LEONARDA GRILLO NEVES; KELLY LANA ARAÚJO; MARCO ANTONIO APARECIDO BARELLI
EXPERIMENTO COM ZEPHYRANTHES SP PARA CARACTERIZAR A GERMINAÇÃO NA PRESENÇA E AUSÊNCIA DE LUZ	JOABE MEIRA PORTO; REBECA ROCHA SILVA; ELIANE MARIZA DORTAS MAFFEI
ESTIMATIVA DE VARIAÇÃO GENÉTICA E DIVERSIDADE GENÉTICA EM <i>Eucalyptus grandis</i>	CAMILA MOTTA MARIN BERNARDI; CAMILA MOTTA MARIN BERNARDI
Caracterização de acessos de feijão-fava quanto a resistência à antracnose	MARILHA VIEIRA DE BRITO; MYNOR EFRAIN GARCIA MUNGUIA; GISELE HOLANDA DE SÁ ; ANTÔNIA MARIA DE CÁSSIA BATISTA DE SOUSA; JESSICA DANIELE LUSTOSA DA SILVA; VERÔNICA BRITO DA SILVA; REGINA LUCIA FERREIRA GOMES; ÂNGELA CELIS DE ALMEIDA LOPES; MARUZANETE PEREIRA DE MELO
DESEMPENHO INICIAL DE <i>Dalbergia nigra</i> EM TESTE DE PROGÊNIES CONSORCIADO COM <i>Cordia trichotoma</i>	WANDERLEY DOS SANTOS; CAMILA MOTTA MARIN BERNARDI
AVALIAÇÃO DE MÉTODOS DE EXTRAÇÃO DE DNA EM <i>Dimorphandra mollis</i>	SAMARA DE BRITO VIEIRA; BÁRBARA LEITÃO BRAGA
Seleção entre e dentro de famílias de irmãos completos de capim-elefante para fins energéticos	VERONICA BRITO DA SILVA ² ; ANTÔNIA MARIA DE CASSIA BATISTA DE SOUSA ¹ ; ROGÉRIO FIGUEIREDO DAHER; MARILHA VIEIRA DE BRITO; JESSICA DANIELLE LUSTOSA DA SILVA; MARIA DO SOCORRO BEZERRA DE ARAÚJO; YURI PEQUENO DE SOUZA; REGINA LUCIA FERREIRA GOMES; ANGELA CELIS DE ALMEIDA LOPES
CARACTERIZAÇÃO FLORAL DE ACESSOS DE CUPUAÇUZEIRO PROCEDENTES DE TOMÉ-AÇU, PA	AMANDA LOBATO TEIXEIRA; ABEL JAMIR RIBEIRO BASTOS; JOSÉ RAIMUNDO QUADROS FERNANDES; RAFAEL MOYSÉS ALVES
DIVERSIDADE GENÉTICA EM POPULAÇÃO DE CAJUEIRO COMUM	CARLOS HUMBERTO AIRES MATOS FILHO; REGINA LUCIA FERREIRA GOMES; ÂNGELA CELIS DE ALMEIDA LOPES; JOSÉ EDUARDO VASCONCELOS DE CARVALHO JÚNIOR

DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA in vitro DE EXTRATOS ETANÓLICOS DE <i>Ilex paraguariensis</i>	BRUNA AMARAL DA COSTA ; MARCOS ANTONIO AFONSO; LIDIANE DA SILVA BONAPAZ ; VANESSA BACKES NASCIMENTO DIEL; LEANDRO NICOLODI FRANCESCATO; RENATA VOLTOLINI VELHO
VARIABILIDADE GENÉTICA EM POPULAÇÕES NATURAIS DE ARATICUM	SAMARA RAQUEL DE SOUSA; ÂNGELA CELIS DE ALMEIDA LOPES; REGINA LUCIA FERREIRA GOMES; LÚCIO FLAVO LOPES VASCONCELOS; ADEMIR SÉRGIO FERREIRA DE ARAÚJO; ANTONIO ALBERTO JORGE FARIAS CASTRO; RUTH RAQUEL SOARES DE FARIAS; RAIMUNDO NONATO LOPES; CARLOS HUMBERTO AIRES MATOS FILHO
SALINIDADE E GERMINAÇÃO DE <i>PHYSALIS ANGULATA</i>	JOSANDRA SOUZA TELES FONSECA; CLAUDINEIA REGINA PELACANI CRUZ; LAURA CAROLINA DA SILVA RODRIGUES; NATÁLIA DOS SANTOS BARROSO
BIOMETRIA DE FRUTOS E SEMENTES E VIABILIDADE DE SEMENTES DE <i>Mimosa setosissima</i> Taub.	DANIEL CARDOSO BRANDAO; GABRIEL AFONSO JARDIM; CARLOS DE MELO E SILVA NETO; LARISSA LEANDRO PIRES; HELENO DIAS FERREIRA; ALEXSANDER SELEGUINI; LUCAS MARQUEZAN NASCIMENTO; EDUARDO PRADI VENDRUSCOLO; MAYARA WESLEY DA SILVA
COMPORTAMENTO FENOLOGICO DE ORQUÍDEA <i>Trigonidium egertonianum</i> Bateman ex Lindl., NATIVA DO CERRADO	DANIEL CARDOSO BRANDÃO; MAYARA WESLEY DA SILVA; LARISSA LEANDRO PIRES; SÉRGIO TADEU SIBOV; LUCAS MARQUEZAN NASCIMENTO; JÚLIA DOS SANTOS COUTINHO; FERNANDA RODRIGUES DOS SANTOS; CRISTHIAN LORRAINE PIRES ARAUJO; HELENO DIAS FERREIRA
CARACTERIZAÇÃO DA COMPOSIÇÃO MINERAL DOS FRUTOS DE QUATRO ESPÉCIES DA AMAZÔNIA DA FAMÍLIA MYRTACEAE	APARECIDA DAS GRAÇAS CLARET DE SOUZA; MARIA GERALDA DE SOUZA ; MARIA DA CONCEIÇÃO LOUREIRO CAMPELO
INCIDENCIA DA BROCA-DO-CUPUAÇU <i>CONOTRACHELUS</i> sp. (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EM ACESSOS DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DE CUPUAÇU	APARECIDA DAS GRAÇAS CLARET DE SOUZA; ANA MARIA SANTA ROSA PAMPLONA; MARIA GERALDA DE SOUZA
CARACTERIZAÇÃO REPRODUTIVA DE ACESSOS DE <i>Paspalum</i> UTILIZANDO A TÉCNICA DE CITOMETRIA DE FLUXO	TIAGO MARETTI GONÇALVES; BIANCA BACCILI ZANOTTO VIGNA; ANA LUISA SOUZA AZEVEDO; ALESSANDRA PEREIRA FÁVERO
Embebição em água e qualidade fisiológica de sementes de feijão	SOLANGE CARVALHO BARRIOS ROVERI JOSÉ; ANTONIETA NASSIF SALOMÃO; JULIANO GOMES PÁDUA
REGENERAÇÃO DE SEGMENTOS NODAIS DE <i>Passiflora setacea</i>	LETÍCIA DA SILVA ARAÚJO; VIRGINIA SILVA CARVALHO; ANDRESSA LEAL GENEROSO; RENATO GOBBI VETTORAZZI; RAFAEL WALTER; JOSEFA GRASIELA SILVA SANTANA; RAMON DE MORAES; WILLIAN DOS SANTOS GOMES; RODRIGO MIRANDA BARBOSA

DIAGNÓSTICO DO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DE CAJU DA EMBRAPA COM RELAÇÃO A REQUISITOS DE QUALIDADE	CLARISSA S. P. DE CASTRO; LUZIA H. C. LIMA; ANA CECILIA RIBEIRO DE CASTRO; ALINE SARAIVA TEIXEIRA; RAIMUNDO NONATO MARTINS DE SOUZA
CARACTERIZAÇÃO DE ACESSOS DE CAJUEIRO DO BANCO DE GERMOPLASMA DA EMBRAPA, COLETADOS NOS MUNICÍPIOS DE PACAJUS E MARANGUAPE-CE FORTALEZA	ANA GABRIELE COSTA SALES LIBÓRIO ; RAVENA FERREIRA VIDAL; CECILIA MOREIRA SERAFIM; FERNANDO ANTÔNIO ARAGÃO; ANA CECILIA RIBEIRO DE CASTRO
GERMOPLASMA DE FRUTEIRAS NATIVAS E EXÓTICAS CONSERVADAS PELO IPA	JOÃO EMMANOEL FERNANDES BEZERRA; JOSÉ SEVERINO DE LIRA JÚNIOR; LUIZ GONZAGA BIONE FERRAZ; JOSUÉ FRANCISCO DA SILVA JÚNIOR; ROBERTO JOSÉ MELLO DE MOURA; MARTA DOS SANTOS ASSUNÇÃO
GERMOPLASMA DE ABACAXIZEIRO PARA DESENVOLVIMENTO DE HÍBRIDOS RESISTENTES À FUSARIOSE EM PERNAMBUCO	JOSÉ SEVERINO DE LIRA JÚNIOR; JOÃO EMMANOEL FERNANDES BEZERRA; DOMINGOS EDUARDO T. GUIMARÃES; ROBERTO JOSÉ MELLO DE MOURA; MARTA DOS SANTOS ASSUNÇÃO; VITAL ARTUR DE LIMA E SÁ; VANIA TRINDADE BARRÊTO CANUTO; DIANA ANDRADE DOS SANTOS
VARIABILIDADE DO USO DO NITROGÊNIO EM CULTIVARES DE CANA-DE-AÇÚCAR	GILDEMBERG AMORIM LEAL JUNIOR; TALES ROMANO; JOÃO CARLOS BESPALHOK FILHO
Determinação dos aspectos nutricionais em soja transgênica exposta ao glifosato	ANDRÉ LUIZ DE SOUZA LACERDA
DESCRITORES DE CARIOPSE EM CULTIVARES CRIOULAS DE MILHO CONSERVADAS in situ on farm	SAULO FRANCISCO TELLES FRUET; LIA REJANE SILVEIRA REINIGER; IANA SOMAVILLA; JEFERSON GIEHL; FERNANDA MIRANDA
DIVERSIDADE GENÉTICA DE CHÁ-DE-PEDESTRE (<i>Lippia aff. rotundifolia</i>) EM MINAS GERAIS, BRASIL	MESSULAN RODRIGUES MEIRA; ERNANE RONIE MARTINS
AVALIAÇÃO DE PROGÊNIES DE MEIOS IRMÃOS DE MILHO CRIOULO PARA FINS DE MELHORAMENTO	IANA SOMAVILLA; LIA REJANE SILVEIRA REINIGER; SIDINEI JOSÉ LOPES; SAULO FRANCISCO TELLES FRUET
FORMAÇÃO DE POMAR DE LIMEIRA ÁCIDA 'TAHITI' EM COMBINAÇÃO COM DIFERENTES PORTA-ENXERTOS NO MUNICÍPIO DE CAPITÃO POÇO – PA	FÁBIO DE LIMA GURGEL; HELANE CRISTINA AGUIAR DOS SANTOS; ALANE CRISTINA PEIXOTO DE BRITO; MARLUCE REIS SANTOS SANTA BRÍGIDA; EDUARDO AUGUSTO GIRARDI; WALTER DOS SANTOS SOARES FILHO
CARACTERIZAÇÃO DE <i>Arrabidaea chica</i> (Humb. & Bonpl.) Verlot COMO PLANTA MELÍFERA EM REGIÃO DE TRANSIÇÃO CAATINGA-CERRADO NO ESTADO DO PIAUÍ	MARIA TERESA DO RÊGO LOPES; LEUDIMAR AIRES PEREIRA; JOSEANE INÁCIO DA SILVA MORAES; BRUNO DE ALMEIDA SOUZA; FÁBIA DE MELLO PEREIRA
VISITAÇÃO DE ABELHAS EM FLORES DE <i>Casearia sylvestris</i> Swartz EM REGIÃO DE CERRADO NO ESTADO DO MARANHÃO	LEUDIMAR AIRES PEREIRA; JOSEANE INÁCIO DA SILVA MORAES; RAFAEL NARCISO MEIRELLES; FÁBIA DE MELLO PEREIRA ; MARIA TERESA DO RÊGO LOPES

SCREENING FOR RNA-SEQ SSR MOLECULAR MARKERS IN THE PARASITIC PLANT PHTHEIROSPIRUM JAPONICUM	JULIANE KARINE ISHIDA; SATOKO YOSHIDA; KEN SHIRASU
POPULATION STRUCTURE, GENETIC DIVERSITY AND HOST SPECIFICITY OF THE PARASITIC WEEDS STRIGA HERMONTHICA IN SUDAN (AFRICA)	JULIANE KARINE ISHIDA; SATOKO YOSHIDA; KEN SHIRASU
VARIAÇÃO NA CONCENTRAÇÃO DE RESVERATROL ENTRE GERMOPLASMA DE ARACHIS	PAULA VASCONCELOS; TANIA AGOSTINI-COSTA; JOSEANE DA SILVA; MARCOS A. GIMENES
CONSERVAÇÃO DE GERMOPLASMA IN VITRO DE Coffea eugenioides	NATÁLIA ARRUDA SANGLARD; MARIANA CANSIAN SATTLER ; STÉFANIE CRISTINA DE OLIVEIRA; WELLINGTON RONILDO CLARINDO
CARACTERIZACION DE LA GERMINACIÓN DE LA SEMILLA DE FIQUE (Furcraea sp) PARA SU CONSERVACION EN BANCOS DE GERMOPLASMA.	CLARA INÉS MEDINA CANO; ; ; DIANA RAMIREZ HOYOS; MARIO LOBO ARIAS ; JORGE VILLA MORENO
CARACTERIZACION DE LA GERMINACIÓN DE LA SEMILLA DE FIQUE (Furcraea sp) PARA SU CONSERVACION EN BANCOS DE GERMOPLASMA	CLARA I. MEDINA CANO; DIANA RAMIREZ HOYOS; MARIO LOBO ARIAS ; JORGE VILLA MORENO
ESTUDO PRELIMINAR DA DIVERSIDADE DE VARIEDADES LOCAIS DE MILHO DA REGIÃO EXTREMO OESTE DE SANTA CATARINA	RAFAEL VIDAL; NATÁLIA CAROLINA SILVA; JULIANA BERNARDI OGLIARI
PHYSICAL-CHEMICAL CHARACTERIZATION OF FRUITS FROM TREE TOMATO (Solanum betaceum Cav.) INTERSPECIFIC HYBRIDS	MANUEL ALEJANDRO GUZMAN HERNANDEZ; JOHN JAIRO AGUIRRE MACHADO
AVALIAÇÃO AGRONOMICA E TEOR DE ÁCIDOS GRAXOS EM SEMENTES DE PLUKENETIA VOLUBILIS (EUPHORBIACEAE) NA AMAZONIA CENTRAL	FRANCISCO CELIO MAIA CHAVES; MÁGNO SÁVIO FERREIRA VALENTE; RODNEY ALEXANDRE F. RODRIGUES; MARIA TERESA GOMES LOPES; JAISSON MYIOSI OKA
TAXA DE PEGAMENTO DE FRUTOS EM CRUZAMENTO INTERESPECÍFICO DE CAPSICUM	FRANCISCO CELIO MAIA CHAVES; REINALDO MALVEIRA FONSECA; MÁGNO SÁVIO FERREIRA VALENTE; HELENA FRANCINETE PIMENTA; MARIA TERESA GOMES LOPES
Root traits related to an efficient phosphorus acquisition in sugarcane	JEIZON EISENHARDT; LUCAS BALENA; GUSTAVO DA SILVEIRA; MÁRCIO HENRIQUE PEREIRA BARBOSA; LUIZ ALEXANDRE PETERNELLI; PAULO MAFRA DE ALMEIDA COSTA
VARIAÇÃO NO TEOR DE RESVERATROL ENTRE ACESSOS DE ESPÉCIES DO GÊNERO ARACHIS	PAULA VASCONCELOS; TÂNIA AGOSTINI COSTA; JOSEANE SILVA; MARCOS A. GIMENES
ANÁLISE TEMPORAL DA EXPRESSÃO DE RESVERATROL SINTASE EM GENÓTIPOS DE ARACHIS	PAULA VASCONCELOS; TÂNIA AGOSTINI COSTA; JOSEANE DA SILVA; ANA CRISTINA BRASILEIRO; MARCOS A. GIMENES

AVALIAÇÃO VEGETATIVA DE CLONES DE MURUCIZEIRO NO MUNICÍPIO DE IGARAPÉ-AÇU-PA.	FÁBIO DE LIMA GURGEL; JOCENILDO JUNIOR DE SOUSA GEMAQUE; WALNICE MARIA OLIVEIRA DO NASCIMENTO; JOSÉ EDMAR URANO DE CARVALHO; RAFAEL RODRIGO DA SILVA COSTA; JOÃO PAULO CASTANHEIRA BOTH
VARIAÇÃO GENÉTICA DENTRO DE POPULAÇÃO	KELLY CRISTINA DA LUZ; WANDERLEY DOS SANTOS; MAIARA R CORNACINI; JANAINA R SILVA; MÁRIO LUIZ TEIXEIRA DE MORAES; MIGUEL LUIZ MENEZES FREITAS
MULTIPLICAÇÃO IN VITRO DE DOIS GENÓTIPOS DE PIMENTEIRA-DO-REINO POR MEIO DE ÁPICES CAULINARES	ORIEL FILGUEIRA DE LEMOS; GLEYCE KELLY SOUSA RAMOS; SIMONE DE MIRANDA RODRIGUES; MARLI COSTA POLTRONIERI; DANIELLE PEREIRA MENDONÇA; FERNANDA B. BERNALDO DA SILVA; ILMARINA CAMPOS DE MENEZES
ENRAIZAMENTO IN VITRO DE PIMENTEIRA-DO-REINO (<i>Piper nigrum</i> L.)	ORIEL F. DE LEMOS; DANIELLE PEREIRA MENDONÇA; SIMONE DE MIRANDA RODRIGUES; MARLI COSTA POLTRONIERI; GLEYCE KELLY RAMOS DE SOUSA; FERNANDA B. BERNALDO DA SILVA; ILMARINA CAMPOS DE MENEZES
LEVANTAMENTO DO USO PLANTAS PARA FINS MEDICINAIS NO MUNICÍPIO DE CANDÓI, PARANÁ, BRASIL	JOSIANE DE FÁTIMA DA CRUZ; ANDRÉ LUIZ GAGLIOTI; PAULO ROBERTO DA SILVA
PLANTAS MEDICINAIS UTILIZADAS NO TRATAMENTO DE AFECÇÕES ESTOMACAIS NO MUNICÍPIO DE CANDÓI, PARANÁ, BRASIL	JOSIANE DE FÁTIMA DA CRUZ; ANDRÉ LUIZ GAGLIOTI ; PAULO ROBERTO DA SILVA
MULTIPLICAÇÃO in vitro E ESTABILIDADE GENÉTICA DE <i>Stephanocereus luetzelburgii</i>	MARIA NAZARÉ GUIMARÃES MARCHI; EVA PIRES SANTA BARBARA; ALESSADRA SELBACH SCHNADELBACH; JOSÉ RANIERE FERREIRA DE SANTANA; MOEMA CORTIZO BELLINTANI
Indicação Geográfica (IG) do abacaxi (<i>Ananas comosus</i> L. Merrill) de Terra de Areia - RS	RODRIGO FAVRETO; LARISSA AMBROSINI; RAQUEL PAZ DA SILVA; JULIANO GARCIA BERTOLDO; CARLOS ALBERTO OLIVEIRA DE OLIVEIRA; ALCEU SANTIN; BRUNO BRITO LISBOA; ANDRÉ DABDAB ABICHEQUER
AVALIAÇÃO DE GENÓTIPOS DE GOIABEIRA-SERRANA NO BANCO ATIVO DE GERMOPLASMA DA EPAGRI SÃO JOAQUIM	FERNANDO D. SÁNCHEZ-MORA; LUCIANO SAIFERT; MARLISE N. CIOTTA; HUMBERTO N. RIBEIRO; MORGANA E. LOPES; VANESSA S. PETRY; BRUNA M. SALVADOR; RUBENS O. NODARI
VALORES GENÉTICOS ENTRE E DENTRO DE POPULAÇÕES DE GOIABEIRA-SERRANA [<i>Acca selowiana</i> (O. Berg.) Burret] EM FASE JUVENIL PARA FINS DE MELHORAMENTO GENÉTICO	JULIANO GARCIA BERTOLDO; RAQUEL PAZ DA SILVA; RODRIGO FAVRETO; RUBENS ONOFRE NODARI; JOEL DONAZZOLO; LUIZ FELIPE KOENIG; MATEUS VIGANÓ; DÉBORA CECCONELLO; TASSIANA JACOBY
AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE PLANTAS DE GOIABEIRA-SERRANA EM DUAS CONDIÇÕES NO SUL DO BRASIL	FERNANDO D. SÁNCHEZ-MORA; LUCIANO SAIFERT; LIDO J. BORSUK; MORGANA E. LOPES; VANESSA S. PETRY; GUILHERME T. OSÓRIO; RUBENS O. NODARI

Produção de Vitamina C em Goiabas	LIDIANE GOMES DOS SANTOS; SARA MARIA ANDRADE PEREIRA; CLEMILTON ALVES SILVA; ADÉSIO FERREIRA; MARCIA FLORES DA SILVA FERREIRA
Caracterização e avaliação físico-química de frutos de progênes de Tamareiras	RITA DE CÁSSIA SOUZA DIAS; ALESSANDRA VALÉRIO ALVES FABRÍCIO; FATIMA ALVES TEIXEIRA; LÉIA SANTOS DAMACENO ; SÍLVIO LOPES TEIXEIRA; VISELDO RIBEIRO DE OLIVEIRA; JOICE SIMONE DOS SANTOS; FERNANDA SOARES DOS REIS
Resistência à <i>Didymella bryoniae</i> em acessos de melancia	RITA DE CÁSSIA SOUZA DIAS; JOICE SIMONE DOS SANTOS; PEDRO MARTINS RIBEIRO JUNIOR; FERNANDA SOARES DOS REIS; CARLA MARIA DE JESUS SILVA
CONSERVAÇÃO IN SITU DE ABELHAS POLINIZADORAS NATIVAS EM CULTIVOS DE TOMATE: CONTEXTO DA PAISAGEM	MARCOS A. S. ELIAS; CARLOS M. SILVA-NETO; LEONARDO L. BERGAMINI; EDIVANI V. FRANCESCHINELLI; EDISON R.I SUJII
PROSPECÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS NEMATOTÓXICOS: BIOQUÍMICA VERSUS RECURSOS GENÉTICOS COMO FORMA DE AGREGAR VALOR AO GERMOPLASMA CONSERVADO DE ARACHIS	RENATO SALES DOS SANTOS
COLEÇÕES ETNOBOTÂNICAS DE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS NA BAHIA	THIAGO SERRAVALLE DE SÁ; JOSÉGERALDO DE AQUINO ASSIS
CONSERVAÇÃO E USO SUSTENTÁVEL DA BIODIVERSIDADE: UM EXEMPLO DE PARCERIA	CLARA GOEDERT; JULIANO PÁDUA; ARTHUR MARIANTE
MÉTODOS DE DESCONGELAMENTO DE SEMENTES CRIOPRESERVADAS DE AROEIRA VERMELHA (<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi)	CAROLINE FRIZZO; AMANDA RIBEIRO NEGREIROS; GIZELDA MAIA REGO; ELISA SERRA NEGRA VIEIRA
MELHORAMENTO GENÉTICO DO MANDACARU <i>CEREUS JAMACARU</i> (CACTACEAE) PARA A SEGURANÇA ALIMENTAR EM REGIÕES SEMI-ÁRIDAS	PEDRO IVO DE VASCONCELLOS NAHOUM; JANIE MENDES JASMIM; RICARDO CARNEIRO REIS
VARIABILIDADE NA COMPOSIÇÃO EM CAROTENOIDES EM ACESSOS DE (<i>Cucurbita moschata</i> Duch.) DO BGH-UFV	RONALDO SILVA GOMES; PEDRO YURI CAVASIN; RONALDO MACHADO JUNIOR; LEANDRO AUGUSTO ANDRADE FUMES ; CLEVERSON FREITAS DE ALMEIDA; YOVANI CÁRDENAS DE AQUINO; DERLY JOSÉ HENRIQUES DA SILVA
ANÁLISE DE VARIÁVEIS EXPLICATIVAS DO TEOR DE CAROTENOIDES EM (<i>Cucurbita moschata</i> Duch.)	PEDRO YURI CAVASIN; RONALDO SILVA GOMES; RONALDO MACHADO JUNIOR; FELIPE DE OLIVEIRA DIAS; LEANDRO AUGUSTO ANDRADE FUMES; CLEVERSON FREITAS DE ALMEIDA; DERLY JOSÉ HENRIQUES DA SILVA

DIVERSIDADE GENÉTICA EM ACESSOS DE ABÓBORA UTILIZANDO DESCRITORES MORFOAGRONÔMICOS	LEANDRO AUGUSTO ANDRADE FUMES; RONALDO MACHADO JUNIOR; RONALDO SILVA GOMES; CLEVERSON FREITAS DE ALMEIDA; PEDRO YURI CAVASIN; ZULEIMA RUBIT CHACÓN ALTUNAR; DERLY JOSÉ HENRIQUES DA SILVA
MARKER-ASSISTED PREVENTIVE PLANT BREEDING FOR SOYBEAN APHID (APHIS GLYCINES) RESISTANCE	MARCO PESSOA-FILHO; AUSTECLÍNIO LOPES DE FARIAS NETO; RANDALL L. NELSON; BRIAN W. DIERS; QIJIAN SONG; MÁRCIO ELIAS FERREIRA
ANÁLISE DE CORRELAÇÃO ENTRE COMPONENTES DE PRODUÇÃO EM ACESSOS DE ABÓBORA	RONALDO MACHADO JUNIOR; LEANDRO AUGUSTO ANDRADE FUMES; RONALDO SILVA GOMES; CLEVERSON FREITAS DE ALMEIDA; PEDRO YURI CAVASIN; FILIPE CASSIMIRO MAGALHÃES DE PAULA; DERLY JOSÉ HENRIQUES DA SILVA
AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO MEIÓTICO DE ACESSOS DE <i>Pisidium</i> .	RODRIGO MIRANDA BARBOSA; TELMA NAIR SANTANA PEREIRA; MARIA LORRAINE FONSECA OLIVEIRA; ALEXANDRE PIO VIANA
ABORDAGENS MULTIVARIADAS ENTRE ACESSOS DE PIMENTAS (<i>Capsicum</i> sp) CONSERVADOS NA MICRORREGIÃO DE CHAPADINHA, MA	JOANDERSON MARQUES SILVA; IVANAYRA DA SILVA MENDES; RAQUEL SOBRAL DA SILVA; ALLANA TEREZA MESQUITA DE LIMA; RAMILE VIEIRA DE OLIVEIRA; FRANCISCO DAS CHAGAS RAMOS DINIZ; MAYARA CARDOSO ARAÚJO LIMA; GABRIELA NUNES DA PIEDADE; JARDEL OLIVEIRA SANTOS
RESSEQUENCIAMENTO GENÔMICO APLICADO AO MELHORAMENTO DE CULTIVARES DE SOJA	GABRIELE CASAROTTO; JOSÉ FERNANDES BARBOSA NETO
Coleção de Germoplasma de Cacaueiro da Estação Experimental Filogônio Peixoto – ESFIP pertencente à CEPLAC/MAPA.	CARLOS ALBERTO SPAGGIARI SOUZA; ELPÍDIO FRANCISCO NETO
SACAROSE E MANITOL NO MEIO DE CULTURA PARA CONSERVAÇÃO IN VITRO DE AMOREIRA-PRETA 'GUARANI'.	RAFAELA S. FORMOSO; LEONARDO F. DUTRA; DAIANE P. VARGAS; LIANA V. FERREIRA; DANIELE S. MASIERO; JULIANA H. CORADIN; ROSA LIA BARBIERI
GENETIC VARIABILITY OF BRAZILIAN-PINE DUE TO GEOGRAPHIC AND ENVIRONMENTAL CONDITIONS	ANANDA VIRGINIA DE AGUIAR; MARCOS SILVEIRA WREGE; VALDERÊS APARECIDA DE SOUSA; MÁRCIA TOFFANI SIMÃO SOARES; ELENICE FRITZONS; ITAMAR ANTÔNIO BOGNOLA; ANDRESSA GODINHO SCARANTE; VICTORIA MARIÁ SOUZA MARCONDES
MONITORAMENTO DA AGROBIODIVERSIDADE EM FEIRAS DE SEMENTES TRADICIONAIS DO POVO INDÍGENA KRAHÔ	TEREZINHA DIAS; UBIRATAN PIOVEZAN; NADI RABELO DOS SANTOS; PAULO HIDEO RANGEL
PROSPECÇÃO DE PALMEIRAS NATURAIS DE <i>Oenocarpus distichus</i> E CARACTERIZAÇÃO DE FRUTOS NO ESTADO DO MARANHÃO	MARIA DAS GRAÇAS RODRIGUES FERREIRA; NELCIMAR REIS SOUSA; JOSÉ MÁRIO FERRO FRAZÃO; BRUNO RICARDO PEREIRA CUTRIM
MICROORGANISMO	

VIABILIDADE E RECUPERAÇÃO DE ISOLADOS DE BACTÉRIAS ARMAZENADOS POR LONGOS PERÍODOS E EM DIFERENTES MEIOS DE CULTURA	CATIA SILENE KLEIN; RAQUEL REBELATTO; MATEUS LAZZAROTTI
AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE ABACAXIZEIRO cv. PÉROLA MICROPROPAGADO INOCULADO COM DIFERENTES FUNGOS MICORRÍZICOS	ALCEU KUNZE; MARCOS LEANDRO DOS SANTOS; YOHANNE LARISSA RITA; OSCAR OSWALDO PRIETO BENAVIDES; YASMIN ABOU HAMIA; PAULO EMÍLIO LOVATO; MIGUEL PEDRO GUERRA
MÉTODOS DE PRESERVAÇÃO E MANUTENÇÃO DE FUNGOS UTILIZADOS NO LABORATÓRIO DE PATOLOGIA FLORESTAL DA UNICENTRO.	RENAN MARCELO PORTELA; MAURICIO HAMAD DE CAMARGO; FLÁVIO AUGUSTO DE OLIVEIRA GARCIA
IN SILICO COMPARATIVE ANALYSIS OF TYLENCHID NEMATODES PECTATE LYASES	RÔMULO MACIEL DE MORAES FILHO
ISOLAMENTO DE FUNGOS DO GÊNERO TRICHODERMA PROVENIENTES DE CULTURAS DE ALHO E CEBOLA	JOÃO BATISTA TAVARES DA SILVA; VALDIR LOURENÇO JUNIOR; JOSÉ EUSTÁQUIO MENEZES; RAÍSSA DE ASSIS PAULA; SUELI CORRÊA MARQUES DE MELLO
ISOLADOS DE TRICHODERMA PARA O BIOCONTROLE DA PODRIDÃO BRANCA DO ALHO E DA CEBOLA	JOÃO BATISTA TAVARES DA SILVA; JOSÉ EUSTÁQUIO MENEZES; IRENE MARTINS; SUELI CORRÊA MARQUES DE MELLO
ATIVIDADE FUNGICIDA DOS ÓLEOS ESSENCIAIS DE <i>Myrcia lundiana</i> SOBRE FUNGOS FITOPATOGÊNICOS	MÉRCIA FREITAS ALVES; LUCAS BARBOSA DOS SANTOS; TAÍS SANTOS SAMPAIO; DANIELA APARECIDA DE CASTRO NÍZIO; ALBERTO FERREIRA NASCIMENTO JÚNIOR; JOSÉ CARLOS FREITAS DE SÁ FILHO ; PAULO ROBERTO GAGLIARDI; ARIE FITZGERALD BLANK
VÍRUS DE INVERTEBRADOS COMO ATIVOS DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	MARIA ELITA B. CASTRO; ZILDA MARIA A. RIBEIRO
IDENTIFICAÇÃO, MULTIPLICAÇÃO E INFECTIVIDADE DE ISOLADOS VIRAIS DE INSETOS-PRAGA DA SOJA E ALGODÃO	REGIO A. DA COSTA; LUIS ARTHUR V.M. SANTOS; KARINA N. CARDOSO; ZILDA MARIA A. RIBEIRO; ANA CRISTINA M.M. GOMES; CARLOS MARCELO S. SOARES; MARIA ELITA B. CASTRO
Efeito de estirpes de <i>Bradyrhizobium</i> spp e cultivares de soja na quantificação da fixação de N ₂ utilizando a técnica de abundância natural de 15N	KARLA EMANUELLE CAMPOS ARAUJO; CARLOS VERGARA TORRES JÚNIOR; ANA PAULA GUIMARÃES; RICARDO CESÁRIO DOS SANTOS; ROBERT MICHAEL BODDEY; SEGUNDO URQUIAGA
Discriminação isotópica de 15N do N ₂ fixado na soja em função de épocas de coleta e estirpes de <i>Bradyrhizobium</i> spp inoculada	KARLA EMANUELLE CAMPOS ARAUJO; CARLOS VERGARA TORRES JUNIOR; ANA PAULA GUIMARÃES; RICARDO CESÁRIO DOS SANTOS; ROBERT MICHAEL BODDEY; SEGUNDO URQUIAGA
OS FUNGOS DARK SEPTATE COLONIZAM ARROZ EM HIDROPONIA	CARLOS VERGARA TORRES JÚNIOR; KARLA EMANUELLE CAMPOS ARAUJO; CLAUDETE SANTA-CATARINA; JERRI ÉDSON ZILLI

OS FUNGOS DARK SEPTATE COLONIZAM TOMATE EM HIDROPONIA	CARLOS VERGARA TORRES JÚNIOR; KARLA EMANUELLE CAMPOS ARAUJO1; CLAUDETE SANTA-CATARINA; JERRI ÉDSON ZILLI
DIAGNÓSTICOS DE COLEÇÕES MICROBIANAS DE TRABALHO DA EMBRAPA COM RELAÇÃO A MODELO DE GESTÃO	CLARISSA S. P. DE CASTRO; ELIANA F. SANTANA; FERNANDA M. S. CHAVES; HELOÍSA S. FRAZÃO; LUZIA H. C. LIMA; MARIA APARECIDA V. P. BRITO; MARISE V. COUTINHO
CARACTERIZAÇÃO ENZIMÁTICA E IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE FUNGOS ENDOFÍTICOS DE <i>Paullinia cupana</i> var. <i>sorbilis</i> E <i>Rhizophora mangle</i>	JÉSSICA DE SÁ GUIMARÃES PEIXOTO; VALQUÍRIA M. PEREIRA; PAULA M. D. JARAMILLO; GLÁUCIA E. O. MIDORIKAWA; ITAMAR S. MELO; JOÃO L. AZEVEDO; JOSÉ O. PEREIRA; FABRÍCIO M. SILVA; LÉIA CECÍLIA DE LIMA FÁVARO
IDENTIFICAÇÃO MORFOLÓGICA E GENÉTICA DE FUNGOS FILAMENTOSOS, DA COLEÇÃO DE FUNGOS DA AMAZÔNIA– CFAM	JOSY CALDAS RODRIGUES; LUCYANE MENDES SILVA ; CAROLINA RABELO MAIA ; ORMEZINDA CELESTE CRISTO FERNANDES
CARATERIZAÇÃO FENOTÍPICA E GENÉTICA DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA OBTIDO DO ACERVO DA COLEÇÃO DE BACTÉRIAS DA AMAZÔNIA	MICHELE SILVA DE JESUS; MARIA GEANE DA SILVA; CAROLINA RABELO MAIA
IMPLANTAÇÃO DA COLEÇÃO DE VÍRUS E ANTICORPOS MONOCLONAIS (CVAM) DO INSTITUTO CARLOS CHAGAS/FIOCRUZ-PR	ANDREIA AKEMI SUZUKAWA; ANA LUIZA PAMPLONA MOSIMANN; ANNA LUIZA CASTRO; CLAUDIA NUNES DUARTE DOS SANTOS
PROSPECÇÃO DE BACTÉRIAS ENDOFÍTICAS DIAZOTRÓFICAS E PROMOTORAS DE CRESCIMENTO ASSOCIADAS À CULTIVAR DE ARROZ BRS QUERÊNCIA	MARIA LAURA TURINO MATTOS; PAULO RICARDO REIS FAGUNDES; LIANE ALDRIGH GALARZ
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE FUNGITOXICA DE ÓLEOS VOLÁTEIS E EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE ALTERNATIVO in vitro DE FUNGOS DOS GÊNEROS <i>Aspergillus</i> e <i>Fusarium</i>	VANESSA BACKES NASCIMENTO DIEL; VANESSA FÁTIMA MENIN
DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA in vitro DE EXTRATOS ETANÓLICOS DE <i>Ilex paraguariensis</i>	VANESSA BACKES NASCIMENTO DIEL; BRUNA AMARAL DA COSTA
CONSERVAÇÃO DE ISOLADOS FITOPATOGÊNICOS DE <i>Colletotrichum</i> spp.	MICHELE REGINA LOPES DA SILVA; FABIANA LOPES DOS SANTOS; ISABELLA MARIA BERTOLA; MARIA PAULA BARION ALVES NUNES; GABRIELA MACHINESKI; RUI PEREIRA LEITE JUNIOR
CARACTERIZAÇÃO DE LINHAGENS BACTERIANAS EPIFÍTICAS RESISTENTES AO COBRE PRESENTES NO FILOPLANO DE PLANTAS CÍTRICAS	BRUNA BARBOSA AVELINO; LUCIANA MENEGUIM; RICARDO MARCELO GONÇALVES; MICHELE REGINA LOPES DA SILVA; RUI PEREIRA LEITE JÚNIOR
VALORAÇÃO TAXONÔMICA DO ACERVO DAS COLEÇÕES MICROBIOLÓGICAS DO CENTRO DE PESQUISA LEÔNIDASE MARIA DEANE(CPQLMD-FIOCRUZ- AMAZONAS)	CAROLINA RABELO MAIA; MICHELE SILVA DE JESUS; JOSY CALDAS RODRIGUES; ORMEZINDA CELESTE CRISTO FERNANDES

EVALUACIÓN DEL POTENCIAL ANTAGONISTA DE BAL SOBRE EL CRECIMIENTO IN VITRO DE F. OXYSPORUM, AGENTE CAUSAL DEL MARCHITAMIENTO VASCULAR DE UCHUVA EN COLOMBIA	HUGO RODOLFO JIMENEZ; JUAN CAMILO OVALLE; JOHAN DAVID BARBOSA; ROCÍO FENNEY HERRERA; CAROLINA GONZÁLEZ ; FERNANDO RODRÍGUEZ
ESTRATEGIAS DE CARACTERIZACIÓN Y PROMOCIÓN DE USO DE LOS RECURSOS MICROBIANOS DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA NACIÓN COLOMBIANA	CAROLINA GONZALEZ; ALEJANDRO CARO; DANIEL BRAVO; HUGO JIMENEZ; DUBERT CAÑAR; FERNANDO RODRIGUEZ; LUZ STELLA BARRERO
DETECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE CORONAVIRUS OBTIDOS DE AMOSTRAS DE FEZES DE GADO LEITEIRO DE PROPRIEDADES FAMILIARES NO ESTADO DO RJ	LUZ ALBA M. G. FORNELLS; CAMILA BANKS DA ROCHA; MIGUEL A. ROJAS MONTES; NORMA O. SANTOS; MAÍRA HALFEN TEIXEIRA LIBERAL
Avaliação de metabólitos antibacterianos produzidos por fungo marinho utilizando bioautografia	THAMIRES MARTINS; CLAUDIA SCHINKE; SONIA CLAUDIA DO NASCIMENTO DE QUEIROZ; ITAMAR SOARES DE MELO; FELIX GUILLERMO REYES REYES
Caracterização química de metabólitos produzidos por fungo de origem marinha	THAMIRES MARTINS; CLAUDIA SCHINKE; SONIA CLAUDIA DO NASCIMENTO DE QUEIROZ; PATRÍCIA APARECIDA DE CAMPOS BRAGA; ITAMAR SOARES DE MELO; FELIX GUILLERMO REYES REYES
ANÁLISE DA QUALIDADE DE OSTRAS CULTIVADAS PARA CONSUMO QUANTO À PRESENÇA DE CIANOTOXINAS	JARDECICLÉIA PATRÍCIA DA SILVA CABRAL; LEIDE MARIANA DE SOUZA PUREZA; FRANCISCO ARIMATÉIA DOS SANTOS ALVES; MARCELO DE OLIVEIRA LIMA; MARIA PAULA CRUZ SCHNEIDER
BANCO DE COGUMELOS DA EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA E PERSPECTIVAS DE USO NA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA	GILBERTO DE OLIVEIRA HIRAGI
Seleção de micro-organismos produtores de biossurfactantes isolados de macrófita aquática em área impactada por hidrocarbonetos no rio Negro/Manaus, Amazonas	JOÃO MARCELO SILVA LIMA; JOSÉ ODAIR PEREIRA; IEDA HORTÊNCIO BATISTA; PEDRO DE QUEIROZ COSTA NETO; JOÃO LÚCIO AZEVEDO
CONSERVAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DA “COLEÇÃO DE MICRORGANISMOS E MICROALGAS APLICADOS À AGROENERGIA E BIORREFINARIAS - CMMAABio”	LÉIA FÁVARO; ANGÉLICA GOMES; BETANIA QUIRINO; BRUNO BRASIL; FÉLIX SIQUEIRA; JOÃO ALMEIDA; MÔNICA DAMASO; PATRÍCIA COSTA; THAIS SALUM
MICROPROPAGAÇÃO DE MORANGUEIRO (Fragaria X Ananassa Duch) POR MEIO DA INDUÇÃO DE CULTURAS NODULARES	CATARINA CORRÊA PUTTKAMMER; RAMON FELIPE SCHERER; LEILA DO NASCIMENTO VIEIRA; HUGO PACHECO DE FREITAS FRAGA; MIGUEL PEDRO GUERRA