

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
ANIMAL		
22	Amplificação cruzada de marcadores microssatélites desenvolvidos para <i>Melipona subnitida</i> (Ducke) em <i>Frieseomelitta varia</i> (Lepeletier)	Vanessa Gomes de Moura
28	Diversidade genética e estrutura de populações de raças localmente adaptadas de Equinos no Brasil	Patricia Ianella
37	Caracterização biométrica de ovinos Morada Nova por meio de métodos multivariados	Marina Ribeiro Araújo Santos
109	Efeitos de diferentes tensões de O2 sobre a produção <i>in vitro</i> de embriões bovinos	Mirelly Mirna Alves de Sousa Silva
112	Diversidade morfofuncional entre raças ovinas com base em descritores fenotípicos	Marina Ribeiro Araújo Santos
134	Peso de cortes cárneos de cordeiros Morada Nova por meio de variáveis canônicas	Aysllan Harlley Rodrigues Pereira
135	Características morfométricas de carcaça de cordeiros puros e mestiços Morada Nova por meio de variáveis canônicas	Aysllan Harlley Rodrigues Pereira
149	Análise de agrupamento por meio de característica de carcaça de cordeiros Morada Nova puros e mestiços	Luiz Fernando da Silva César
152	Efeito do crioprotetor sobre a morfologia e desencadeamento de apoptose no tecido ovariano vitrificado de catetos (<i>Pecari tajacu</i>)	Paula Luiza Clemente de Lima
153	Criopreservação de tecido testicular de catetos (<i>Pecari tajacu</i>) por diferentes técnicas: resultados preliminares	Paula Luiza Clemente de Lima
166	Expressão do receptor de FSH em folículos ovarianos de catetos submetidos a diferentes protocolos de sincronização de estro	Jeferson Lucas Sousa Freitas
168	Expressão do receptor de LHCG em folículos ovarianos de catetos submetidos a diferentes protocolos de sincronização de estro	Jeferson Lucas Sousa Freitas
170	Influência das estações seca e chuvosa de clima semiárido nos parâmetros do sêmen e no perfil bioquímico do plasma seminal de catetos	Andreza Vieira Brasil
172	Influência do DNA mitocondrial na idade ao primeiro parto de fêmeas zebuínas via marcadores SNPS	Jackeline Santos Alves
173	Associação de SNPs localizados no cromossomo X com a característica perímetro escrotal de bovinos da raça Nelore	Isadora Saraiva Souza
175	Crescimento de cordeiros Morada Nova x Santa Inês sob modelos de regressão não linear	Luiz Fernando da Silva César
184	Ajuste de modelo de curvas de crescimento de cordeiros Morada Nova	Francisca Thais Bezerra de Moura Ferro
185	Modelos de regressão não linear para taxa de crescimento de cordeiros Morada Nova	Francisca Thais Bezerra de Moura Ferro
198	Crescimento de cordeiros Morada Nova x Rabo Largo utilizando modelos de regressão não linear	José Rodrigo Rodrigues de Oliveira
200	Taxa de crescimento de cordeiros mestiços Morada Nova x Rabo Largo por meio de modelos de regressão não linear	José Rodrigo Rodrigues de Oliveira
201	Análise de agrupamento por meio de características morfométricas da carcaça de cordeiros Morada Nova puros e mestiços	Genilson Cesar Alves
202	Taxa de crescimento absoluto de cordeiros machos e fêmeas mestiços Morada Nova x Santa Inês	Genilson Cesar Alves
210	Bovino Curraleiro Pé-Duro: condições de criação e contribuição para o desenvolvimento rural sustentável na comunidade tradicional Queimada dos Britos, no Parque Nacional dos Lençóis	Rafael Michael Silva Nogueira
211	Identificação e condições de criação de caprinos localmente adaptados no Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses	Rafael Michael Silva Nogueira
223	Influência da estação do ano sobre comportamento sexual dos garanhões da raça Pantaneira	Celia Raquel Quirino
224	Seleção fenotípica de ovinos resistentes a infecções parasitárias	Celia Raquel Quirino
271	Qualidade do sêmen de bovinos Pantaneiros criados <i>in situ</i> em duas épocas do ano	Murilo Neves Borges de Oliveira
274	Utilização de medroxiprogesterona associada a indutores da ovulação em protocolos de IATF em ovelhas Santa Inês	Ana Paula de Melo Lisbôa
282	Estudo de associação ampla do genoma para presença de chifres e falha na descida testicular	KLEIBE DE MORAES SILVA
294	Influência da pelagem nas estimativas de herdabilidade das medidas lineares em equinos da raça Campolina	Gleb Strauss Borges Junqueira
303	Valoração do serviço prestado pelos cavalos Pantaneiros na lida do gado	SANDRA A SANTOS
305	Prevalência e fatores associados à infecção por <i>Anaplasma marginale</i> em bovinos da raça crioula Lageana	Joandes Henrique Fontequê
307	Prevalência e fatores associados à infecção por <i>Babesia bigemina</i> em bovinos da raça crioula Lageana	Joandes Henrique Fontequê
325	Características seminais e testiculares de touros localmente adaptados submetidos a presença e ausência de sombra na Região Centro- Oeste	Alexandre Floriani Ramos
330	Inter-relações entre a fertilidade e características indicadoras da eficiência reprodutivas em codornas de corte	Adalgisa Herbster Brasil Florentino
341	Qualidade seminal de touros adaptados à Região Subtropical do Brasil: relação com características morfológicas e condições climáticas	Alexandre Floriani Ramos
350	Ação da canela sobre a expressão dos genes receptores de estrógeno em Codornas Japônicas	Marisa Silva Bastos
355	Pelvimetria em fêmeas da raça Curraleiro Pé-Duro	Nhaira Maia Vilarinho
356	Uso de análise de componente principal em mensurações pelvimétricas em gado Curraleiro Pé-Duro	Nhaira Maia Vilarinho

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
ANIMAL		
357	Fixação do alelo A2 do gene da beta-caseína em Bubalinos da raça Murrah	Louise Sarmiento Martins de Oliveira
363	Avaliação da taxa de retenção de Bolus intrarruminal em ovinos	Alan Lopes de Aguiar
364	Características histomorfológicas testiculares de touros Curraleiro Pé-Duro, Nelore e cruzamentos	Geraldo Magela Cortes Carvalho
366	Método FAMACHA® como critério de tratamento seletivo no auxílio à conservação da raça Morada Nova	Josiel Borges Ferreira
371	“O que parece realmente é?”: um estudo canônico do método FAMACHA® em ovelhas localmente adaptadas	Josiel Borges Ferreira
403	Caracterização fenotípica de suínos locais da Região Centro-Sul do Paraná	Ananda Virginia de Aguiar
404	Parâmetros fisiológicos de ovinos da raça Morada Nova criados em clima tropical	Luis Alberto Linahres Rufino
408	Estudo do pelo de ovinos naturalmente adaptados através de microscopia eletrônica	Luis Alberto Linahres Rufino
416	Aplicação dos marcadores SNP para os estudos da conservação dos recursos genéticos: Capra hircus	ADRIANA MELLO ARAÚJO
419	Validação de um painel reduzido de marcadores moleculares associados com susceptibilidade ao vírus da pneumonia ovina	Samuel Rezende Paiva
426	Caracterização do gene NADH-2 do DNA mitocondrial do Cação-Frango, Rhizoprionodon porosus, do Nordeste do Brasil	Andréia dos Santos Campos
430	Determinação do tamanho dos folículos pré-ovulatórios e momento das ovulações de vacas Curraleiras Pé-Duro submetidas a diferentes	Heitor Castro Alves Teixeira
431	Conservação ex situ de germoplasma da branchoneta, Dendrocephalus brasiliensis, a partir da criopreservação	Francisco Rafael de Araújo Oliveira
444	Influência da falha na descida testicular e ausência de chifres sobre os pesos ao nascer e ao desmame e sobre o ganho de peso de cordeiros Morada Nova	Alan Lopes de Aguiar
448	Uso de benzoato de estradiol associado a medroxiprogesterona não contribui para a sincronização da ovulação de ovelhas Santa Inês	Ana Paula de Melo Lisbôa
463	Implementação de requisitos corporativos de qualidade no banco de DNA e tecidos animais do Cenargen	Maria do Socorro Maués Albuquerque
489	Abordagem multivariada de características adaptativas em ovinos adaptados localmente	Wallace Sostene Tavares da Silva
491	Adaptive characterization of Canarian Goats under environmental conditions of Tenerife – Spain	Wallace Sostene Tavares da Silva
503	Determinação da variação de temperatura em sistemas de incubação em muçã (Kinosternon scorpioides L.)	Rodrigo Lima Sales
511	Existem diferenças na capacidade adaptativa de raças localmente adaptadas a região Semiárida com diferentes tonalidades de pelame?	Jacinara Hody Gurgel Morais Leite
518	Avaliação da estrutura populacional de caprinos da raça Canindé no Brasil	Samuel Freitas Nunes
519	Efeito dos polimorfismos genéticos sobre as características do leite em vacas localmente adaptadas ao Semiárido	Samuel Freitas Nunes
522	Eficiência do Famacha para detecção de endoparasitose em raça localmente adaptada	Chromácio Calafange Medeiros
523	Programas de melhoramento genético melhoram a eficiência produtiva, sanitária e adaptativas de raça localmente adaptadas	Chromácio Calafange Medeiros
524	Modelos matemáticos não lineares para descrever o crescimento de caprinos Canindé	José Ernandes Rufino de Sousa
530	Meliponicultura: conservação das abelhas nativas e seu papel socioambiental	Claudio Adriano de Jesus Nascimento
536	Índices morfométricos de ovinos Morada Nova variedade Branca	Daniel Caetano Sales
566	Estudo da diversidade genética da abelha tiúba (Melipona fasciculata Smith, 1854 - Hymenoptera, Apidae) baseada no marcador ISSR	Diego Marques Costa Silva
572	Detecting estrus in Canindé goats by two infrared thermography method	Alysson Leno Marques de Oliveira
574	Avaliação dos níveis de expressão de RNAm para GDF-9, cMOS, PARN, EIF4E, Ciclina1b e H1fOO em oócitos de folículos secundários cultivados por 18 dias	Francisco das Chagas Costa
576	Efeito do tratamento de pré-maturação in vitro na taxa de crescimento e retomada da meiose de oócitos de folículos antrais pequenos	Ernando Igo Teixeira de Assis
579	Are brazilian goats able to recover quickly acid-base equilibrium after a heat challenge ?	Débora Andréa Evangelista Façanha
583	Efeito da dexametasona sobre a viabilidade e crescimento in vitro de folículos secundários bovinos	Gabriel de Lucas Peres
585	Avaliação do efeito citotóxico da melatonina no cultivo in vitro de folículos pré-antrais inclusos em tecido ovariano de bovinos	Erlândia Márcia Vasconcelos
586	Níveis de expressão de RNAm para GDF-9, cMOS, PARN, ciclina1b e H1fOO em oócitos não cultivados de bovinos oriundos de diferentes categorias foliculares	Erlândia Márcia Vasconcelos
589	Substituição da albumina sérica bovina (BSA) pelo soro knockout substituinte (KSR) em meio de cultivo in vitro de folículos secundários bovinos	Francisco das Chagas Costa
592	Alterações sazonais no eritrograma de cabras localmente adaptadas	José Ernandes Rufino de Sousa
594	Avaliação do efeito da substituição da albumina sérica bovina (BSA) pelo soro knockout substituinte (KSR) na morfologia de folículos secundários bovinos cultivados in vitro	Ernando Igo Teixeira de Assis
598	Sistema tegumentar em equinos Baixadeiros: estudo comparativo, estrutural e ultraestrutural dos seus componentes visando a conservação de material genético	Maria Angelica Miglino

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
MICROORGANISMOS		
103	Coleção de fungos do Laboratório de Micologia Ambiental e Industrial como fonte de recursos genéticos microbianos	Lara Durães Sette
130	Uso de crioprotetores para a preservação de coleções microbianas mantidas para PD&I	Maíra Halfen Teixeira Liberal
144	Potencial de promoção de crescimento vegetal de bactérias endofíticas e rizosféricas associadas a <i>Paspalum atratum</i> e <i>P. notatum</i> .	Ailton Ferreira de Paula
150	Caracterização bioquímica de lacases produzidas por fungos basidiomicetos de origem marinha e terrestre.	Lara Durães Sette
176	Produção de sideróforos por bactérias do gênero <i>Burkholderia</i> isoladas da cultura de arroz	Julia Sampaio e Silva Viana
180	Posicionamento filogenética de um isolado de fungo do gênero <i>Morchella</i> coletado em Guarapuava, Paraná, Brasil	Yuri Kataoka Silva
291	Bioprospecção de bactérias endofíticas e rizosféricas associadas a plantas do gênero <i>Paspalum</i> de região litorânea	Ailton Ferreira de Paula
301	Isolamento e perfil de resistência de cepas de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> e <i>Aeromonas hydrophila</i> presentes em frangos abatidos no RJ	Maíra Halfen Teixeira Liberal
329	Implementação do sistema de gestão da coleção de microrganismos multifuncionais de fitopatogênicos da Embrapa Milho e Sorgo	Priscila Cordeiro Gomes
331	Prospecção enzimática em isolados bacterianos de ninho de espuma de <i>Leptodactylus vastus</i>	Claudiane Carvalho Bessa
333	Identificação de espécies de <i>Trichoderma</i> isoladas de solos cultivados com alho e cebola e a descrição de duas novas espécies	Maria Cleria Valadares Inglis
335	Prospecção de bactérias rizosféricas de <i>Mangifera indica</i> para metabolizar a mangiferina	Gabrielly Oliveira da Silva
336	Otimização do meio de cultivo para aumento da produção de um biossurfactante lipopeptídeo	Gabrielly Oliveira da Silva
344	Análise comparativa de infecções causadas por isolados virais em lagartas <i>Chrysodeixis includens</i>	Maria Elita B. Castro
385	Coleção de microrganismos para controle biológico de fitopatógenos e plantas daninhas	Sueli Corrêa Marques de Mello
386	<i>In vitro</i> compatibility of <i>Trichoderma</i> spp. with different pesticides	Sueli Corrêa Marques de Mello
391	Screening de genes de degradação de hidrocarbonetos em estirpes de bactérias isoladas de um manguezal contaminado	Maria Luiza Ferreira Reis
435	Produção de biossurfactante por <i>Bacillus paralicheniformis</i> em meio hipersalino	João Alberto de Oliveira Soares Júnior
436	Cultivo e identificação de fungos entomopatogênicos de formigas – fungos zumbis no Maciço de Baturité	Raíssa Caroline Dias Ferreira
437	Prospecção e produção de potenciais bioinseticidas a partir de dados de genomas e metagenomas marinhos	Andre Oliveira de Souza Lima
439	Diversidade e potencial biotecnológico do microbioma associada a uma carcaça de baleia no Atlântico Sul	Andre Oliveira de Souza Lima
469	Cumprimento de requisito obrigatório de qualidade de preservação na coleção de microrganismos multifuncionais de clima temperado	Maria Laura Turino Mattos
476	Perfil de bactérias solubilizadoras de fosfato em solos da Caatinga	Andreza de Freitas Nunes Oliveira
479	Análise metagenômica de solos degradados da Caatinga	Andreza de Freitas Nunes Oliveira
549	Screening de uma biblioteca metagenômica de consórcio adaptado para consumo de lignina para identificação de multicobre oxidases	Betania Ferraz Quirino

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
17	Melhor meio de cultura e suas diluições para a multiplicação <i>in vitro</i> de <i>Hypericum perforatum</i> L.	Milena Gaion Malosso
18	Melhor posição do explantes para a multiplicação <i>in vitro</i> de <i>Hypericum perforatum</i> L.	Milena Gaion Malosso
23	Introdução de variedades locais de feijão-caupi no BAG da UFC	Ana Virgília de Almeida Silva
24	Coleta e avaliação de germoplasma de milho sob déficit hídrico	Monique Moreira Moulin
25	Caracterização físico-química de acessos de pimentas	Alexandre Cristiano Santos Júnior
26	Avaliação preliminar de acessos do BAG de feijão-caupi da UFC para uso como forragem	Ana Virgília de Almeida Silva
27	Tradições e usos populares das plantas de quintais na Cidade de Mucugê, Chapada Diamantina (BA)	Elizabeth Gerardo Neves
30	Caracterização morfo-agronômica de diferentes genótipos de <i>Lippia origanoides</i> Kunth. coletados no Estado da Bahia, Brasil	Lenaldo Muniz de Oliveira
31	Determinação indireta de capsaicinóides em pimentas	Monique Moreira Moulin
33	Caracterização reprodutiva de acessos de <i>Paspalum</i> utilizando a técnica de citometria de fluxo	Tiago Maretti Gonçalves
34	Conteúdo de DNA e nível de ploidia de acessos de <i>Paspalum</i> (grupo plicatula) utilizando a técnica de citometria de fluxo	Tiago Maretti Gonçalves
35	Indução e histoquímica de calos de explantes foliares de <i>Crinum erubescens</i> L. f. ex Aiton (Amaryllidaceae)	Kícia Karinne Pereira Gomes Copeland
36	Influência da micropropagação de <i>Hippeastrum goianum</i> (Ravenna) meerow na biossíntese de licorina e atividade anticolinesterásica	Kícia Karinne Pereira Gomes Copeland
38	Avaliação do desempenho agrônomo e da qualidade fisiológica de sementes de novos híbridos de mamoneira desenvolvidos pela FCA-UNESP	Guilherme Gonçalves Machado
39	Variabilidade genética de progênies de cártamo para alta produtividade	Guilherme Gonçalves Machado
40	Determinação da qualidade fisiológica de sementes de acessos de mamoneira coletadas em diferentes Regiões Climáticas do Brasil	Sebastião Soares de Oliveira Neto
41	Variabilidade genética de acessos de mamoneira para tolerância ao mofo cinzento	Sebastião Soares de Oliveira Neto
42	Diversidade genética entre tipos de cambuzeiro utilizando marcadores ISSR	Ana Letícia Sirqueira Nascimento
43	Desenvolvimento de acessos de nim indiano	Ana Letícia Sirqueira Nascimento
44	Análise das proteínas de reserva do arroz silvestre <i>Oryza glumaepatula</i> e de linhagens interespecífica <i>Oryza sativa</i> x <i>Oryza glumaepatula</i>	Douglas Eterno Louza Sartori
45	Caracterização de variedades locais de feijão-caupi por meio de características quantitativas	Marcos Roberto de Lima Filho
46	Caracterização de variedades locais de feijão-caupi por meio de caracteres qualitativos	Marcos Roberto de Lima Filho
47	Revisão nomenclatural de <i>Butia</i> (Arecaceae) para a flora do Brasil 2020	Paulo Eduardo Ellert - Pereira
48	Perfil químico e screening antioxidante de óleos essenciais de <i>Croton grewoides</i> Baill	Sara Dayan da Silva Oliveira
49	Fitoquímica e determinação da capacidade antioxidante de óleos essenciais de <i>Croton tetradenius</i>	Sara Dayan da Silva Oliveira
50	Alterações comportamentais sobre operárias de <i>Acromyrmex balzani</i> expostas a óleos essenciais de <i>Eplingiella fruticosa</i> e seus constituintes majoritários	Jéssika Andreza Oliveira Pinto
51	Toxicidade de óleos essenciais de <i>Eplingiella fruticosa</i> e seus constituintes isolados sobre <i>Acromyrmex balzani</i>	Jéssika Andreza Oliveira Pinto
52	Levantamento de coleções de germoplasma e BAG's do centro de ciência agrárias da UFC	Letícia Sales de Freitas Fernandes
53	Diversidade química dos óleos essenciais de plantas nativas de <i>Lantana camara</i> L. do Estado de Sergipe	Katily Luize Garcia Pereira
54	Atividade leishmanicida dos óleos essenciais de germoplasma de <i>Lantana camara</i> L.	Katily Luize Garcia Pereira
55	Seleção combinada para macrominerais em feijão andino (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	Iuri Paulo Somavilla
57	Entomofauna associada a cultivos de milho transgênico e aplicação de herbicidas	Michael Willian Rocha de Souza
58	Seleção recorrente fenotípica para aumento do número de estigmas em flores do maracujazeiro silvestre <i>Passiflora cincinnata</i> mast.	Francisco Pinheiro de Araujo
59	Correlação entre características quantitativas de frutos e número de estigmas em flores de maracujazeiro da Caatinga (<i>Passiflora cincinnata</i> mast.)	Francisco Pinheiro de Araujo
60	Um exemplo real da complementaridade entre a conservação <i>in situ</i> e <i>ex situ</i> . - A devolução do milho Kayabi perdido	Fábio de Oliveira Freitas
61	Parâmetros genéticos da concentração de fósforo e de fitatos em linhagens de feijão Mesoamericano	Nerinéia Dalfollo Ribeiro
62	Limpeza clonal via termoterapia de plantas de mandioca infectadas por patógenos sistêmicos	Jocilene dos Santos Pereira
63	Aspectos ultraestruturais da transição de células somáticas para embriogênicas em Gueroba [<i>Syagrus oleracea</i> (Mart.) Becc.]	Inaê Mariê de Araújo Silva Cardoso
64	Embriogênese somática de <i>Syagrus oleracea</i> (Mart.) Becc. a partir de inflorescências imaturas	Inaê Mariê de Araújo Silva Cardoso

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
	VEGETAL	
65	Conteúdo de DNA de carnaubeiras por citometria de fluxo	Aurinete Daienn Borges do Val
66	Avaliação de acessos de cambuzeiro por meio de descritores morfológicos vegetativos	Eurico Eduardo Pinto de Lemos
67	Matéria seca e alocação da biomassa de <i>Guadua angustifolia</i> Kunth presente no BAG bambu da UFAL	Eurico Eduardo Pinto de Lemos
68	Comparação da integridade genética e eficácia do sistema de reparo de sementes de arroz conservadas em longo prazo	Marcos Aparecido Gimenes
69	Dinâmica reprodutiva de <i>Himatanthus bracteatus</i> (a. dc.) woodson, e <i>Himatanthus drasticus</i> (Mart.) Plumel. na Mata Ciliar do Rio Lençóis, Chapada Diamantina, Bahia, Brasil	Marília Grazielly Mendes dos Santos
72	Diferenciação genética de acessos de <i>Cecropia pachystachya</i> Trécul de diferentes Biomas brasileiros	Jhonnatan de Oliveira Santos
73	Diversidade genética em populações naturais de <i>Baccharis crispa</i> SPRENG. (Asteraceae) do Rio Grande do Sul	Felipe Liss Zchonski
74	Diversidade e estrutura genética em populações naturais de <i>Achyrocline flaccida</i> (WEINM) DC. (Asteraceae) do Rio Grande do Sul	Felipe Liss Zchonski
75	Genética da concentração de potássio, fósforo e cálcio em linhagens de feijão andino	Henrique Caletti Mezzomo
76	Caracterização morfoagronômica de acessos de bucha vegetal	Saulo Candido de Andrade Silva
77	Seleção de primers microsatélites para mapeamento de marcadores associados à fácil abscisão de frutos de <i>Capsicum chinense</i>	Glauca Salles Cortopassi Buso
78	Gramíneas nativas para a cobertura do solo em entrelinhas de pomar de citros	Marcos Rafael Gusmão
79	Caracterização de populações locais de milho quanto à resistência a cercosporiose	Tainá Caroline Kuhn
80	Index seminum do Jardim Botânico de São Paulo	Marina Crestana Guardia
81	Caracterização fenotípica de populações naturais de <i>Campomanesia adamantium</i> (Cambess.) O. Berg	Diego Cerveira de Souza
82	Diversidade genética de <i>Campomanesia adamantium</i> (Cambess.) O. Berg. por meio de caracteres agromorfológicos	Diego Cerveira de Souza
83	Diversidade genética entre genótipos de feijão com diferentes tipos de grão, variando quanto ao escurecimento dos grãos	Ludivina Lima Rodrigues
84	Influência da idade da planta no óleo essencial de acessos de <i>Lippia alba</i>	Vanderson dos Santos Pinto
85	Atividade antiprotozoária de coproduto da destilação de óleo essencial de erva-baleeira	Vanderson dos Santos Pinto
86	Caracterização morfológica de morfotipos de <i>Copaifera reticulata</i> DUCKE correlacionados com características edáficas	Osmar Alves Lameira
87	Relação entre pluviosidade e fenologia da espécie <i>Lippia alba</i> (Mill.) N.E.Br. (Verbenaceae)	Osmar Alves Lameira
88	Crescimento de frutos de laranjeiras sanguíneas	Walter dos Santos Soares Filho
91	Caracterização morfoagronômica de genótipos de manjeriço cultivados no verão	Letícia Viana Pereira
92	Caracterização morfoagronômica de genótipos de manjeriço cultivados na primavera	Letícia Viana Pereira
93	Soluções crioprotetoras na criopreservação de sementes de orquídeas brasileiras	Ricardo Tadeu de Faria
94	Grau de umidade na criopreservação de sementes de <i>Cattleya labiata</i> Lindl. e <i>Miltonia regnellii</i> . Rchb.f.	Ricardo Tadeu de Faria
96	Validação de protocolo de extração de RNA sem uso de nitrogênio líquido e avaliação da “vida de prateleira” de pellets	Taís Araújo Santos
97	Entomofauna associada a acessos de bucha vegetal no município de Macaíba-RN	Nickson Fernandes de Oliveira Carvalho
99	Variabilidade genética de uma coleção de genótipos de macieira do Programa de Melhoramento do IAPAR	Jhonnatan de Oliveira Santos
100	Transferibilidade de marcadores microsatélites para espécies nativas de Asteraceae	Laura Pilati
101	Avaliação do perfil de expressão gênica em plantas de trigo em resposta ao pulgão <i>Rhopalosiphum padi</i>	Laura Pilati
102	Análise de divergência genética entre variedades de feijão comum de Coelho Neto-MA por meio da distância euclidiana	Michelle dos Santos Nascimento
104	Divergência genética entre milhos crioulos quanto descritores da espiga	Amanda Gonçalves Guimarães
105	Divergência genética entre genótipos de alho	Amanda Gonçalves Guimarães
106	Padrão de herança da concentração de ferro e de zinco em linhagens de feijão mesoamericano	Skarlet de Marco Steckling
110	Testes de cinco protocolos de extração de DNA em <i>Pterodon emarginatus</i>	Maria Fernanda da Costa Gomes
111	Qualidade nutricional em acessos de abóbora quanto aos teores de carotenoides e luteína	Maria da Cruz Chaves Lima Moura
113	Caracterização morfoagronômica de genótipos de manjeriço cultivados no inverno	Arie Fitzgerald Blank
114	Caracterização morfoagronômica de acessos de abóbora	Maria da Cruz Chaves Lima Moura

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
115	Atividade antifúngica de óleos essenciais de <i>Myrcia ovata</i> e seus compostos majoritários	Arie Fitzgerald Blank
116	Variabilidade genética do crescimento arbóreo de germoplasmas de manga no Semiárido Piauiense	Ricardo Montalván Del Àguila
117	Diversidade química de óleos essenciais de alecrim-de-vaqueiro	Maria de Fátima Arrigoni Blank
118	Coleta de germoplasma de caju no Brasil Central	Rosa de Belem das Neves Alves
119	Banco ativo de germoplasma de milho: kit diversidade	Flavia França Teixeira
120	Cruzamentos interespecíficos de <i>Paspalum</i> utilizando grãos de pólen criopreservados	Naiana Barbosa Dinato
121	Conservação a longo prazo de grãos de pólen de acessos de <i>Paspalum atratum</i> e <i>P. malacophyllum</i> por criopreservação	Naiana Barbosa Dinato
122	O futuro da conservação de recursos fitogenéticos – a visão de curadores e profissionais atuantes na área	Juliano Gomes Pádua
123	Multiplicação <i>in vitro</i> de alecrim pimenta (<i>Lippia sidoides</i> Cham.)	Patrícia Silva Flores
124	Agregação de valor a acessos do banco ativo de germoplasma de milho com grãos do tipo-doce	Flavia França Teixeira
125	Produtividade polínica em palmeiras (açazeiro, dendezeiro e piaçaveira) da “Costa do Dendê” - Bahia	Alexsandro dos Santos Sousa
126	Avaliação e otimização de métodos de extração de DNA em aroeira-do-sertão	Sérgio Emílio dos Santos Valente
127	Desenvolvimento de um novo protocolo de extração de DNA em barbatimão	Sérgio Emílio dos Santos Valente
128	Caracterização molecular de populações nativas de <i>Croton tetradenius</i> utilizando marcadores ISSR	Fabiany de Andrade Brito
129	Sobrevivência de <i>Acromyrmex balzani</i> expostas ao óleo essencial de germoplasma de <i>Croton tetradenius</i>	Fabiany de Andrade Brito
131	Caracterização molecular de genótipos de pinha (<i>Annona squamosa</i>)	Mahany Graça Martins
132	Caracterização morfológica de espigas em milhos crioulos	Mahany Graça Martins
133	Transferibilidade de loci microsatélites desenvolvidos em <i>Euterpe edulis</i> Mart. para híbridos <i>Euterpe oleracea</i> x <i>Euterpe edulis</i>	Keny Henrique Mariguele
136	Utilizando o software “image j” para análise do crescimento celular durante o início da germinação <i>in vitro</i> de esporos de <i>Dicksonia sellowiana</i> Hook. submetidos à criopreservação	Herlon Iran Rosa
137	Análise de proteínas durante o início da germinação <i>in vitro</i> de esporos de <i>Dicksonia sellowiana</i> Hook. submetidos à criopreservação	Herlon Iran Rosa
140	Teste germinativo em sementes de velame do campo submetidas a diferentes tratamentos pré-germinativos	Bruno Djvan Ramos Barbosa
141	Germinação em sementes de aroeira-do-sertão submetidas a diferentes tratamentos pré-germinativos	Bruno Djvan Ramos Barbosa
142	Principais variedades de mandioca utilizadas em treze municípios do Mato Grosso: região da Baixada Cuiabana	Eulalia Soler Sobreira Hoogerheide
143	Principais usos na comercialização da mandioca em 13 municípios da Baixada Cuiabana, Mato Grosso, Brasil	Eulalia Soler Sobreira Hoogerheide
145	Melhoria de processos visando à manutenção da integridade genética de acessos do Banco Ativo de Germoplasma de <i>Paspalum</i> da Embrapa Pecuária Sudeste	Marcelo Mattos Cavallari
146	Banco de Dna de plantas da embrapa recursos genéticos e biotecnologia: conservação de material genético e documentação de informações	Juliano Gomes Pádua
147	Coleta, conservação e cultivo experimental de macela (<i>Achyrocline satureioides</i> (Lam DC.- Asteraceae) na Região do Cerrado	Roberto Fontes Vieira
148	Caracterização do banco de germoplasma de <i>Panicum maximum</i> quanto a doenças	Liana Jank
151	Efeito do BAP em explantes de <i>Melocactus salvadorensis</i> (Werderm), espécie endêmica da Caatinga	Domitze Zagal Alvarado
154	Superação da dormência e estabelecimento <i>in vitro</i> de <i>Eriope blanchetii</i> (Benth.) Harley, planta medicinal endêmica da restinga brasileira	Larissa Simões Cerqueira Bispo
155	Relação de parentesco entre variedades e porta-enxertos de híbridos Trifoliata em citros utilizando marcadores SSR	Amanda Gabrielly Santana Silva
156	Caracterização morfológica de acessos de <i>Capsicum</i> spp	Marcones Ferreira Costa
157	Caracterização citogenética de variedades crioulas de feijão-fava resistentes à <i>Macrophomina phaseolina</i>	Marcones Ferreira Costa
158	A ‘saborosa’ (fabaceae: faboideae): uso tradicional de uma leguminosa por comunidade garimpeira na Chapada Diamantina (BA)	Elizabeth Gerardo Neves
159	Caracterização morfológica e agrônômica de populações locais de milho	Grace Karina Kleber Romani
160	Aspectos anatômicos de folhas de sol e de sombra de <i>Chrysophyllum rufum</i> Mart. (sapotaceae)	Claudia Elena Carneiro
161	Caracterização da superfície foliar de duas espécies de sapotaceae endêmicas da Bahia	Claudia Elena Carneiro
162	Comparação de dois métodos para avaliação do poder germinativo de sementes de acessos de arroz	Paulo Hideo Nakano Rangel
163	Análise do teor de carotenóides em populações locais de milho	Sabrina Ângela Cassol

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
164	Gametas não reduzidos em híbridos interespecíficos de <i>Capsicum</i>	Elba Honorato Ribeiro
165	Variedades crioulas de milho (<i>Zea mays</i> L.) utilizadas pelos agricultores familiares na convivência com o Semiárido.	Marcelo Renato Alves de Araujo
167	Identificação e caracterização de variedades crioulas de feijão (<i>Vigna unguiculata</i> L. Walp.) visando o fortalecimento dos agricultores familiares no Semiárido cearense	Marcelo Renato Alves de Araujo
171	Desenvolvimento de um novo protocolo de extração de DNA em jambo-vermelho	Maria Fernanda da Costa Gomes
174	Germinação de sementes beldroega (<i>Portulaca oleracea</i> L.) em diferentes meios de cultivo	Thiago Serravalle de Sá
177	Diversidade genética entre indivíduos de <i>Zingiber officinale</i> Roscoe cultivados em Alta floresta, MT, Brasil	Elisa dos Santos Cardoso
178	Potencial de seleção para desenvolvimento de plantas em uma coleção de germoplasma de <i>Dipteryx alata</i> Vogel	Jordana de Paula Cândido
181	Uso de sementes e embriões zigóticos na germinação <i>in vitro</i> de mangabeira (<i>Hancornia speciosa</i> Gomes)	Bruno dos Santos Tiago
182	Comparação de cinco protocolos de extração de DNA em <i>Senna macranthera</i>	Gisele Holanda de Sá
183	Otimização do protocolo de extração de proteínas de raiz de melancia	Gilsivan Sales Medeiros de Aquino
186	Descontaminação e germinação de sementes de <i>Lomatozona artemisiifolia</i> Baker <i>IN VITRO</i>	Laisa Faria de Castro
187	Reforço populacional de <i>Lomatozona artemisiifolia</i> Baker no Cerrado Rupestre da Serra Dourada, Goiás	Livia Cristina da Silva
190	Multiplicação e enraizamento <i>in vitro</i> de <i>Mimosa gracilis</i> Benth. var. <i>capillipes</i> (Fabaceae - Mimosoideae)	Gabriel Mamedio de Freitas
191	Multiplicação <i>in vitro</i> de <i>Mimosa gracilis</i> Benth. var. <i>invisiformis</i> (Fabaceae - Mimosoideae)	Gabriel Mamedio de Freitas
192	Estudo da variabilidade genética entre variedades de feijão comum de Coelho Neto - MA por meio da análise de componentes principais	José Ribamar de Assunção Filho
193	Armazenamento de sementes de <i>Simarouba amara</i> Aubl	Jiovana Pereira Amorim Santos
194	Avaliação agrônômica de genótipos de mandioca em Angola	Rosalina Esperança da Silva Carlos
195	Brotação <i>in vitro</i> de gemas laterais de mangabeira (<i>Hancornia speciosa</i> Gomes var. <i>gardneri</i>)	Emiliane dos Santos Belo
196	Análise do teor de celulose de quatro espécies de <i>Paspalum</i> utilizando espectroscopia no infravermelho	Ana Cristina Mazzocato
197	Otimização da extração proteica de raízes de meloeiro visando análise proteômica	Pedro Sidarque Lima Pinto
203	Conservação <i>in vitro</i> de sisal (<i>Agave sisalana</i> Perr.)	Priscila Tavares Fonseca
204	Análise de trilha sob multicolinearidade de feijão caupi subclasse comercial cores	Hadassa Kathyuci Antunes de Abreu
205	Análise de trilha sob multicolinearidade de feijão caupi subclasse comercial fradinho	Hadassa Kathyuci Antunes de Abreu
207	Multiplicação <i>in vitro</i> de sisal (<i>Agave sisalana</i> Perr.)	Priscila Tavares Fonseca
208	Avaliação da influência do regime de trocas gasosas na aclimatização de plantas de arroz germinadas <i>in vitro</i>	Aluana Gonçalves de Abreu
209	Coleta de parentes silvestres de arroz	Aluana Gonçalves de Abreu
212	Caracterização e avaliação agromorfológica de população de milho crioulo	Nancy Farfan Carrasco
213	Desempenho produtivo de populações locais de feijoeiro comum	Yasmin Pincegher Siega
214	Indução de calos embriogênicos visando a conservação <i>in vitro</i> de <i>Agave sisalana</i> Perr.	Ila Adriane Maciel de Faro
215	Crescimento inicial e sobrevivência de acessos de cajuzinho-do-cerrado (<i>Anacardium humille</i> A. St. Hill) sob níveis de alumínio no solo	Emiliane dos Santos Belo
216	Composição química do óleo essencial de acessos de <i>Lippia alba</i> coletados em diferentes meses do ano	Alberto Ferreira do Nascimento Junior
217	Diversidade genética em banco de germoplasma de arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Diane Simon Rozzetto
218	Avaliação de genótipos de manjerição no verão em Uberlândia-MG	José Magno Queiroz Luz
219	Caracterização morfoagronômica de genótipos de manjerição cultivados no outono	Alberto Ferreira do Nascimento Junior
220	Caracterização física e físico-química de frutos da família Caricaceae	Viviane Peixoto Borges
221	Fenologia do florescimento em acessos do Banco Ativo de Germoplasma de mamoeiro e implicações para o melhoramento genético	Viviane Peixoto Borges
222	Florescimento em acessos silvestres de mamoeiro	Carlos Alberto da Silva Ledo
226	Classificação da bebida de café das variedades botânicas Robusta e Conilon da região amazônica no Protocolo de Degustação de Robusta Finos	DARLAN SANCHES BARBOSA ALVES
227	Efeito do déficit hídrico sobre a germinação de sementes de <i>Psidium cauliflorum</i> Landrum & Sobral	Edvânia da Silva Carvalho

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
228	Armazenamento de sementes de <i>Psidium cauliflorum</i> Landrum & Sobral	Edvânia da Silva Carvalho
229	Pré-aclimatização <i>in vitro</i> de sisal híbrido 11648	Ila Adriane Maciel de Faro
230	Avaliação de caracteres quantitativos de feijão-fava de porte indeterminado	Letícia Soares Ribeiro
232	Caracterização morfológica de progênies de <i>Varronia curassavica</i> provenientes de um ciclo de seleção recorrente	Ana Gabriela Soares Felix
233	Atividade antiprotozoária do óleo essencial de acessos de <i>Varronia curassavica</i> Jacq	Ana Gabriela Soares Felix
234	Caracterização citogenética de variedades crioulas de feijão-fava com característica agrônômica superior para número de sementes por vagem	Yago de Oliveira Martins
235	Caracterização citogenética de variedades crioulas de feijão-fava resistentes ao fungo <i>Collethotricum truncatum</i>	Yago de Oliveira Martins
236	Estudo etnoagronômico da diversidade genética do feijão-fava no Nordeste Brasileiro	Jessica Daniele Lustosa da Silva
237	Estudo da diversidade genética do feijão-fava por meio de marcadores moleculares	Jessica Daniele Lustosa da Silva
238	Sobrevivência DE <i>Acromyrmex balzani</i> expostas ao óleo essencial de progênies de <i>Lippia alba</i>	Daniela Aparecida de Castro Nizio
239	Teor e composição química do óleo essencial de progênies de <i>Lippia alba</i> em diferentes épocas de colheita	Daniela Aparecida de Castro Nizio
240	Divergência genética em populações F2 de feijão-fava	Ana Carolina Holanda Nunes
241	Avaliação de acessos de arroz para tolerância a temperaturas infraótima	Paulo Hideo Nakano Rangel
242	Seleção de genótipos de forrageiras nativas da caatinga tolerantes à salinidade por meio de avaliação da germinação e crescimento inicial de acessos	Barbara França Dantas
243	Diversidade genética em acessos de abóboras da coleção de trabalho com base em caracteres quantitativos de frutos	Mina Karasawa
244	Produção de mudas de abacaxizeiros silvestres do Banco Ativo de Germoplasma de abacaxi a partir do seccionamento de talo	Jossivanio Santos de Jesus
245	Da caracterização do germoplasma ao produto inovador: tubetes biodegradáveis para aclimatização de plantas micropropagadas	Jossivanio Santos de Jesus
246	Análise de componentes principais entre os caracteres quantitativos de feijão-fava	Verônica Brito da Silva
247	Dissimilaridade genética entre acessos de pimentas e pimentões (<i>Capsicum</i> spp.)	Leonardo Castelo Branco Carvalho
248	Fenotipagem por morfometria geométrica em feijão-fava (<i>Phaseolus lunatus</i> L.)	Leonardo Castelo Branco Carvalho
249	Comparação entre métodos de germinação em acessos de feijão-comum	Paula Pereira Torga
250	Implementação de sistema de qualidade no BAG arroz e feijão da Embrapa	Paula Pereira Torga
251	Estabelecimento <i>in vitro</i> e micropropagação de plantas de abacaxizeiro silvestres contaminadas pelo vírus da murcha - PMWaV	Rafaelle Souza de Oliveira
252	Germinação <i>in vitro</i> de sementes de três espécies de bromélias da Mata Atlântica	Rafaelle Souza de Oliveira
253	Estimativa do rendimento de fibras em plantio de abacaxi cv. Pérola	Everton Hilo de Souza
254	Morfologia e viabilidade de grão de pólen em diferentes acessos de mamoeiro (<i>Carica papaya</i> L.)	Everton Hilo de Souza
255	Divergência genética para caracteres qualitativos em acessos de feijão-fava (<i>Phaseolus lunatus</i> L.)	Raimunda Vieira de Pinho
256	Seleção de genótipos de cajueiro comum a partir de plantios comerciais em municípios do estado do Piauí	Raimunda Vieira de Pinho
257	Morfoanatomia e receptividade do estigma de acessos de mamoeiro (<i>Carica papaya</i> L.)	Carlos Alberto da Silva Ledo
260	Caracterização da heterocromatina GC-RICA em acessos de feijão-fava (<i>Phaseolus lunatus</i> L.) do banco de germoplasma da UFPI	Gisele Holanda de Sá
261	Diversidade genética em acessos de feijão-fava com base em caracteres da semente	Wilson Vitorino de Assunção Neto
262	Comparação dos métodos de agrupamento de Tocher E UPGMA no estudo de divergência genética em genitores de feijão-fava	Petronilio Eduardo da Silva Neto
263	validação de protocolo de extração de DNA sem uso de nitrogênio líquido	Claudia Fortes Ferreira
264	Caracterização agromorfológica de pimentas do gênero <i>Capsicum</i> coletadas na região Nordeste do Brasil	Ediel Antunes Barbosa Rodrigues
265	Diversidade genética em população de cajueiro comum	Ediel Antunes Barbosa Rodrigues
266	Seleção de linhagens de feijão mesoamericano com base em qualidade tecnológica e de cozimento	Henrique Caletti Mezzomo
267	Produção de frutos em clones da coleção de camucamuzeiro da Embrapa Amazônia Oriental	Walnice maria oliveira do nascimento
268	Caracterização de germoplasma de mandiocas cultivadas no estado de Mato Grosso, Brasil	Ana Aparecida Bandini Rossi
269	DNA fingerprinting do cultivar de bananeira BRS SCS Belluna com uso de marcadores microsatélites	Gustavo Henrique Ferrero Klabunde

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
270	Desempenho <i>in vitro</i> de diferentes variedades de bananeira na fase de crescimento/enraizamento	Gustavo Henrique Ferrero Klabunde
272	Mandiocas de mesa em área de mata alterada de roraima na safra 2017/2018	Everton Diel Souza
273	avaliação do potencial inibitório do óleo essencial de <i>Lippia grata</i> Schauer visando o controle de <i>Capnodium</i> sp. <i>IN VITRO</i>	Joseane de Jesus Oliveira
275	Diversidade genética em acessos de macaúba com base em valores genéticos preditos de caracteres relacionados à componentes de produtividade	Silvia Ferreira de Sá
276	Caracterização morfoagronômicos de mangabeiras da coleção da Embrapa Cerrados	Silvia Ferreira de Sá
278	Variabilidade genética de um painel de germoplasma de sorgo do CIRAD	Dea Alecia Martins Netto
279	Comportamento meiótico e viabilidade polínica de <i>Spondias mombin</i> L.	Kelli Évelin Müller Zortéa
280	Tratamentos térmicos e químicos no desempenho germinativo de sementes de maracujás silvestres	Solange Carvalho Barrios Roveri José
281	Dormência em sementes de maracujá BRS “Pérola do Cerrado” após secagem e tratamentos térmicos e químicos	Solange Carvalho Barrios Roveri José
284	caracterização de acessos de açucena (Amaryllidaceae) coletados no estado do ceará	Rita de Cassia Alves Pereira
286	Compostos bioativos e atividade antioxidante em butiás (<i>Butia odorata</i> , Arecaceae)	Claudete Clarice Mistura
288	Emprego de índice de seleção em genótipos de macaúba para caracteres morfoagronômicos	Léo Duc Haa Carson Schwartzhaupt da Conceição
289	Repetibilidade para o carácter número de cachos em genótipos de macaúba	Léo Duc Haa Carson Schwartzhaupt da Conceição
290	Diversidade genética de espécies nativas em áreas ultramáficas potencialmente úteis para uso em processos de recuperação de áreas degradadas pela mineração de níquel (Ni) e de fitorremediação/fitomine	Leide Rovenia Miranda de Andrade
292	Avaliação da germinabilidade de sementes de acessos de espécies florestais nativas conservadas a -20 °c por 18 e 17 anos	Antonieta Nassif Salomão
293	Criopreservação de germoplasma semente de <i>Handroanthus roseo-albus</i> (RIDL.) Mattos e <i>Pyrostegia venusta</i> (Ker Gawl.) Miers - Bignoniaceae.	Antonieta Nassif Salomão
295	Varição na produção e valor nutritivo de acessos das gramíneas nativas <i>Paspalum oteroi</i> e <i>Mesosetum chaseae</i> sob condições de seca e solos de baixa fertilidade	Sandra A Santos
296	Conservação <i>in vitro</i> de alecrim pimenta (<i>Lippia sidoides</i> Cham.)	Antônio Alves de Oliveira Júnior
299	Divergência genética e caracterização de acessos dos gêneros <i>Habranthus</i> e <i>Hippeastrum</i> (Amaryllidaceae)	Rita de Cassia Alves Pereira
300	Multiplicação <i>in vitro</i> de Guaco (<i>Mikania glomerata</i> Spreng.)	Antônio Alves de Oliveira Júnior
302	Criopreservação e comportamento germinativo de sementes de espécies de <i>Passiflora</i>	Fernanda Vidigal Duarte Souza
304	Avaliação de genótipos de aceroleira quanto à qualidade de frutos com ênfase em compostos antioxidantes	Rogério Ritzinger
306	Avaliação de genótipos de aceroleira para características ornamentais	Rogério Ritzinger
308	Avaliação da emergência de linhagens de melancia resistentes ao oídio	Lucas Silva Rios
309	Efeito de eventos de chuva na emergencia de plântulas de banco de sementes na Caatinga	Fabricio Francisco Santos da Silva
310	Tolerância de plântulas de <i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan E <i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) L.P.Queiroz à dessecação	Fabricio Francisco Santos da Silva
311	Caracterização de pitaya por meio da biometria de frutos	Nelson da Cruz Barbieri
312	Tratamento, armazenamento e germinação de sementes de <i>Passiflora</i> spp.	Vera Lucia Martins Lima
313	Caracterização morfoagronômica de frutos de seleções de pitaya	Nelson da Cruz Barbieri
314	Qualidade fisiológica de sementes de lote comercial da cultivar BRS mel do cerrado	Vera Lucia Martins Lima
315	Avaliação da qualidade de sementes de variedades crioulas de milho coletadas no Uruguai	Rafael Vidal
317	Duplicação de cromossomos como ferramenta auxiliar no melhoramento reconstitutivo em bananeira	Fabiana Ferraz Aud
318	Caracterização de genótipos de pomeleiros quanto à qualidade de frutos em duas safras de produção	Cristina de Fátima Machado
319	Caracterização de genótipos de maracujazeiro utilizando descritores morfológicos e agronômicos	Cristina de Fátima Machado
320	Diversidade fenotípica de variedades locais de milho pipoca do Oeste Catarinense	Rose Mari Seledes
321	Potencial genético de variedades de milho pipoca conservadas <i>in situ on farm</i> no Extremo Oeste de Santa Catarina	Rose Mari Seledes
322	Efeitos do aquecimento e do aumento do CO2 atmosférico sobre a coloração do tegumento de sementes da leguminosa tropical <i>Stylosanthes capitata</i> (vogel)	Priscila Marlys Sá Rivas
324	Análise da qualidade de sementes de acessos de melancia do banco de germoplasma	Evelyn Katharine Jesus Coelho da Silva

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
326	Conservação <i>in vitro</i> de espécies silvestres de <i>Manihot</i> em diferentes ambientes	Lili Costa Maia Alencar Simões de Freitas
327	Indução de calos <i>in vitro</i> em <i>Solanum calvescens</i> (Solanaceae)	Leonardo Ferreira Dutra
328	Criopreservação de espécies de butia (Arecaceae)	Leonardo Ferreira Dutra
334	Efeito do fogo sobre populações naturais de orquídeas em região de campina da Amazônia	Francisco Joaci de Freitas Luz
337	Caracterização de genótipos de batata quanto ao sistema radicular	Tatieli Silveira
340	<i>Paspalum</i> - caracterização citológica na embrapa cenargen	Marisa Toniolo Pozzobon
342	Contribuições do feijão-sopinha ao desenvolvimento sustentável e à valorização dos agricultores guardiões de sementes	Gilberto Bevilaqua
345	Caracterização citogenética de raças de milho do Uruguai	Rafael Vidal
347	Fontes de resistência à <i>Alternaria</i> spp. em meloeiro	Érica dos Santos Barreto
348	Divergência genética entre híbridos de melão amarelo	Érica dos Santos Barreto
349	Cruzamento dialélico em melão amarelo	Adriano Ferreira Martins
352	Avaliação físico-química de frutos de genótipos de laranja doce	Maiara Janine Machado Caldas
353	Sobrevivência de plúmulas criopreservadas de embriões zigóticos de gigante do brasil praia do forte (GBrPF)	Ana da Silva Ledo
354	Efeito da solução de vitrificação pvs3 na regeneração de meristemas apicais de cana-de-açúcar	Ana da Silva Ledo
358	Divergência genética entre genótipos de algodoeiro pelo agrupamento de Tocher	Daniela Valiati
360	Identificação de acessos de meloeiro resistentes à <i>Podosphaera xanthii</i>	Adriano Ferreira Martins
361	Herança da acidez total titulável em melão	Ana Cyntia da Silva Rocha
362	Validação e otimização de iniciadores microssatélites em fruteira-pão var. seminifera	Ana Cristina Vello Loyola Dantas
365	Efeito do escurecimento acelerado do grão na qualidade tecnológica em cultivares de feijão do grupo comercial carioca	Luriam Aparecida Brandão Ribeiro
367	Avaliação agrônômica de cultivares de feijão do grupo comercial carioca	Alison Fernando Nogueira
368	Caracterização tecnológica de grãos em cultivares de feijão do grupo comercial carioca	Luriam Aparecida Brandão Ribeiro
369	Caracterização agrônômica de acessos de feijão de origem Andina	Alison Fernando Nogueira
370	Banco Ativo de Germoplasma de feijão-caupi do CCA da UFC: 55 anos de história	Ana Kelly Firmino da Silva
372	Introdução e caracterização de novos acessos do Banco Ativo de Germoplasma de feijão-caupi	Ana Kelly Firmino da Silva
373	Sobrevivência e crescimento inicial de progênies de mangabeira	Ana Veruska Cruz da Silva Muniz
375	Coleção de trabalho de frutíferas nativas da família Myrtaceae da Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Magnólia Aparecida Silva da Silva
376	Conservação <i>in vitro</i> de genótipos de maracujazeiros	Patrícia Silva Flores
377	Diversidade molecular entre genótipos de oito espécies de Arecaceae	Keny Henrique Mariguele
378	Dispersão de variedades locais de milho do Brasil e Uruguai no período de 100 anos	Natália Carolina de Almeida Silva
382	Caracterização morfológica de variedades tradicionais de feijão comum no Acre	Suzy Anne de Araújo e Silva
383	Amostragem de castanha-de-caju para suporte a pesquisas em recursos genéticos	Adroaldo Guimarães Rossetti
384	O TIRFAA e o intercâmbio de germoplasma vegetal	Francisco Ricardo Ferreira
387	Herança do teor de β -caroteno em melão	Ana Cyntia da Silva Rocha
388	Parâmetros germinativos diferenciais em genótipos de <i>Genipa americana</i> L. sob estresse salino e hídrico	Maisa Silva Menezes
389	Características anatômicas da madeira de <i>Artocarpus altilis</i> variedade seminifera para a produção de papel	Ana Cristina Vello Loyola Dantas
390	Adaptabilidade e estabilidade fenotípica de genótipos de algodoeiro de fibra colorida	Daniel Bonifácio Oliveira Cardoso
392	Reação de acessos de abóbora a <i>Squash mosaic virus</i>	Graziela da Silva Barbosa
393	Otimização do protocolo de extração de dna de folhas de abajeru (<i>Chrysobalanus icaco</i>)	Ana Paula Mançano Guimarães
394	Seleção de genótipos de macieira para baixa necessidade de frio no banco ativo de germoplasma do IAPAR	Clandio Medeiros da Silva

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
395	Influência dos espaçamentos entre linhas sobre o abortamento de estruturas reprodutivas no algodoeiro	Patricia de Sousa Soares
397	Contribuição relativa de caracteres e divergência genética de cultivares e linhagens de feijão carioca	José dos Santos Neto
398	Estudo de herança e parâmetros genéticos da resistência à murcha-de-fusário na cultivar BRS FP403	Ludivina Lima Rodrigues
399	Reação de cultivares e linhagens de feijão do grupo comercial branco a toxidez de alumínio	José dos Santos Neto
400	Fenologia de butiá (<i>Butia odorata</i> - Arecaceae) em uma área de conservação <i>in situ</i>	Péricles da Silva Godinho
401	Síntese de população a partir de germoplasma de milho crioulo para maiores teores de ferro e zinco	Clandio Medeiros da Silva
402	Biometria de frutos de citros por raios-x	Joabe Santos Sousa Peixoto
406	Produção em vaso de mudas micropropagadas de <i>Brasiliopuntia brasiliensis</i>	Mateus de Castro Matos
407	Expansão do germoplasma de <i>eleusine tristachya</i> e notas geográficas sobre <i>eleusine</i> no Brasil	José Francisco Montenegro Valls
409	Enxertia de acessos de bacurizeiro em porta-enxertos oriundos de semeadura direta no campo	José Edmar Urano de Carvalho
410	Banco ativo de germoplasma de cactáceas da embrapa agroindústria tropical	Diva Correia
411	Germinação de sementes armazenadas de <i>Myracrodruon urundeuva</i> em cenário futuro de mudanças climáticas	Gilmara Moreira de Oliveira
412	Aclimatização de mudas micropropagadas de <i>Brasiliopuntia brasiliensis</i> obtidas de diferentes origens de explantes	Diva Correia
413	Caracterização morfológica em sementes de Castanha-do-Brasil	Walnice maria oliveira do nascimento
414	Limites de estresses abióticos na germinação de sementes de <i>Myracrodruon urundeuva</i> de diferentes biomas	Gilmara Moreira de Oliveira
415	Resistência de cultivares de maracujazeiro doce e azedo ao ataque de <i>Spodoptera frugiperda</i>	Tamara Esteves Ferreira
418	Ataque de <i>Agraulis vanillae vanillae</i> a acessos de <i>Passiflora</i> spp.	Tamara Esteves Ferreira
420	Multiplicação e caracterização morfológica de acessos de abóboras e morangas na embrapa hortaliças	Geovani Bernardo Amaro
423	Variabilidade entre variedades de milho crioulo	Yrle da Rocha Fontinele
424	Caracterização química e físico-química de <i>Portulaca oleracea</i> L. e <i>Amaranthus deflexus</i> L.	Diana Jessica Souza Guimarães
425	Cultura <i>in vitro</i> de anteras de três variedades de meloeiro	Honorio Nogueira Diógenes Neto
427	Caracterização da variabilidade genética em progênies de segunda geração de <i>Pinus maximinoi</i> h.e. Moore	Francisco Rafael de Araújo Oliveira
432	Potencial de variedades de feijão-caupi do Acre para desenvolvimento de progênies e seleção de linhagens	Suzy Anne de Araújo e Silva
433	Regeneração <i>in vitro</i> e criopreservação de <i>Lantana camara</i> L., Verbenaceae	Jéssika Veridiano Dutra
434	Seleção combinada para arquitetura de planta e componentes da produtividade em linhagens de feijão mesoamericano (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	Greice Godoy dos Santos
438	A construção de coleções biológicas de plantas alimentícias não convencionais do Estado da Bahia	José Geraldo de Aquino Assis
440	Razão sexual de <i>astronium fraxinifolium</i> Schott em teste de procedências e progênies	Ricardo de Oliveira Manoel
441	Mapeamento e análise geográfica da conservação <i>in situ</i> de butiazais no Bioma Pampa	Fábia Amorim da Costa
442	Acúmulo de nutrientes por genótipos de abacaxi ornamental	Carlos Alberto Kenji Taniguchi
443	Variabilidade fenotípica para caracteres de flores e frutos entre acessos de <i>Capsicum</i> spp.	Mayara Cardoso Araújo Lima
445	Fenotipagem de acessos de pimenteiras da coleção de <i>Capsicum</i> spp. do CCAA/UFMA	Mayara Cardoso Araújo Lima
446	Avaliação do potencial produtivo e características morfofisiológicas de amostras de feijão-caupi do Acre para o desenvolvimento de progênies e seleção de linhagens	Caroline Nascimento dos Santos
447	Estresse hídrico na multiplicação <i>in vitro</i> de <i>Vellozia pyrantha</i> a.a.Conc.	Bárbara Paula dos Santos Borges
449	Influência da densidade de plantas no desenvolvimento reprodutivo do algodão de fibra colorida	Gabriela Santana de Souza
450	Banco Ativo de Germoplasma de <i>Passiflora</i> spp. 'flor da paixão' na Plataforma Alelo	Jamile da Silva Oliveira
451	Descritores utilizados em ensaios de DHE na caracterização de seleções de espécies de <i>Passiflora</i> spp. com potencial comercial	Jamile da Silva Oliveira
452	Diversidade genética entre acessos de feijão fava utilizando variáveis canônicas	Regina Lucia Ferreira Gomes
453	Avaliação da transmissibilidade semente-planta do agente causal da antracnose e caracterização dos isolados em feijão-fava	Regina Lucia Ferreira Gomes
454	Uso de ácido giberélico na germinação <i>in vitro</i> de embriões zigóticos de mangabeira (<i>Hancornia speciosa</i> Gomes)	Bruno dos Santos Tiago

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
455	Busca personalizada de dados, uma nova ferramenta do Alelo Vegetal	Francisco Régis Ferreira Lopes
456	Desenho de interface web de informações de instituições e coleções usuárias do Portal Alelo	Francisco Régis Ferreira Lopes
457	Identificação de acessos de pimenteiros <i>Capsicum</i> spp. com potencial ornamental via descritores morfológicos	Ramile Vieira de Oliveira
458	Germinação de <i>Simarouba amara</i> Aubl. em diferentes profundidades de semeadura	Jiovana Pereira Amorim Santos
459	Disponibilização digital de acessos usando o Alelo Vegetal	Gilberto de Oliveira Hiragi
460	Caracterização morfológica de acessos de pimenteiros <i>Capsicum</i> spp. com potencial ornamental	Ramile Vieira de Oliveira
462	Caracterização morfológica de três variedades de mandioca de indústria	Hérica Santos de Oliveira
464	Correlação fenotípica em descritores ligados a produção em acessos locais de milho	Matheus Lima Oliveira
465	Conservando as sementes da Caatinga: condições de armazenamento de sementes de angico-de-carço e de ipê-cascudo	Barbara França Dantas
466	Estádio de maturação da inflorescência para indução de calos embriogênicos em palma de óleo	Marcilia Gabriella Tavares Monteiro
467	Diversidade genética para descritores ligados a produção em acessos locais de milho	Matheus Lima Oliveira
468	Caracterização de milho crioulo cultivado no sul do Estado de Sergipe	João Pedro Ferreira Santos
472	Potencial de armazenamento de diásporos de aroeira do sertão visando a conservação do germoplasma	Winy Louise da Silva Carvalho
473	Vigor de sementes de milho crioulo em relação à sua posição na espiga	João Pedro Ferreira Santos
474	Caracterização ecofisiológica de batata (<i>Ipomoea batatas</i> L.)	Esteban Burbano Erazo
475	Correlação entre caracteres como critério de seleção indireta em genótipos de algodoeiro de fibra colorida	Larissa Barbosa de Sousa
477	Estudo da diversidade genética em acessos de mangabeiras oriundas de jardim clonal da EMEPA-PB.	Edivaldo Galdino Ferreira
478	Avaliação da emergência de acessos de melancia do Banco de Germoplasma	Bárbara Laís Ramos Barbosa
480	Caracterização de plantas e de frutos de espécie nativa do Litoral da Paraíba sob risco de extinção	Edivaldo Galdino Ferreira
481	Implementação de requisitos corporativos de qualidade no Banco Ativo de Germoplasma do cajueiro da Embrapa	Helísia Pessoa Linhares
482	Germinação e desenvolvimento inicial de mudas de aroeira do sertão em diferentes substratos após conservação	Raphael Daltro Solano
483	Variação genética de regenerantes de <i>Astronium fraxinifolium</i> Schott em área degradada de Cerrado	Ricardo de Oliveira Manoel
485	Manejo da coleção de germoplasma nativo de <i>Ipomoea batatas</i> L. na Colômbia	Esteban Burbano Erazo
486	Pubescência do broto apical, textura da epiderme e coloração da polpa em variedades de mandioca de indústria	Hérica Santos de Oliveira
487	Análise da resistência a Helmintosporiose em populações locais de milho	Volmir Kist
490	Caracterização física de uvas destinadas ao consumo <i>in natura</i> , mantidas em coleção de campo pela estação experimental da EPAGRI Videira	Cristiane de Lima Wesp
492	Estabelecimento de Fingerprint molecular utilizando marcadores de ISSR em acessos de abacaxi	Amanda Gabrielly Santana Silva
493	Meio de cultura para indução de calos embriogênicos em palma de óleo	Marcilia Gabriella Tavares Monteiro
494	Índices de Seleção em variedades crioulas de milho	Lucas Alexandre dos Santos Rocha
495	Divergência genética e potencial biotécnico de híbridos de pinhão-manso para uso em bioengenharia de solos	Lucas Alexandre dos Santos Rocha
496	Parâmetros genéticos populacionais em acesso de amendoim.	Maria Valnice de Souza Silveira
497	Estimativas de parâmetros genéticos de populações locais de milho	Volmir Kist
498	Diversidade Genética via descritores morfológicos em acesso de amendoim	Maryssol Torres Gadelha
499	Prospecção de genótipos de interesse em um Banco de Germoplasma de amendoim	Ana Kelly de Sousa Julião
500	Avaliação morfoagronômica e estudo da diversidade genética em genitores de feijão-fava	Petronilio Eduardo da Silva Neto
502	Dissimilaridade genética entre genótipos de algodoeiro de fibra branca	Lírian França Oliveira
505	Cultivo <i>in vitro</i> de anteras de coqueiro	Daniel Moraes Ramos
506	Secagem de sementes de jenipapeiro na produção de progênies	Ana Veruska Cruz da Silva Muniz
507	Indução <i>in vitro</i> e caracterização de calos em explantes de gavinha de meloeiro	Alexya Vitoria Felix Carvalho

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
508	Desinfestação <i>in vitro</i> de flores masculinas de meloeiro	Alexya Vitoria Felix Carvalho
509	Viabilidade econômica da conservação genética de <i>Araucaria angutifolia</i> (Bert.) o. Kuntze em teste de procedências e progênes	Ananda Virginia de Aguiar
513	Caracterização de acessos de amendoim via descritores quantitativos	Samuel Felipe Azevedo de Oliveira Castro
514	RNA de sementes de mangaba armazenadas	Valdinete Vieira Nunes
515	Seleções avançadas de amora-preta desenvolvidas pela Embrapa Clima Temperado e avaliadas em videira, Santa Catarina	Cristiane de Lima Wesp
516	Germinação <i>in vitro</i> de sementes da cultivar cingapura de pimenteira-do-reino	Oriel Filgueira de Lemos
517	Distribuição espacial da produção de mangaba no brasil (2006 - 2016)	Valdinete Vieira Nunes
520	Estimativa da estrutura genética em acessos de coqueiro anão por marcadores microsatélites	Semíramis Rabelo Ramalho Ramos
521	Avaliação de frutos secos em acessos de coqueiro-anão	Semíramis Rabelo Ramalho Ramos
525	Tamanho genômico de <i>Clitoria fairchildiana</i> r. a. Howard (Fabaceae)	Leonardo Oliveira Silva da Costa
526	Conservação de acessos de pimentas e pimentões em Floriano-PI	Luana Alves Carneiro
527	Variabilidade genética de cajueiro da zona rural de Floriano-PI	Luana Alves Carneiro
528	Determinação da diversidade genética de cajueiro, a partir de descritores vegetativos	Luana de Souza Silva
529	Variabilidade genética em acessos de pimentas pungentes	Luana de Souza Silva
531	Caracterização química do óleo essencial de açafrao (<i>Curcuma longa</i> L.) em Manaus, AM	Francisco Celio Maia Chaves
532	Recomendação de adaptabilidade e estabilidade de genótipos de algodoeiro de fibra colorida quanto a produtividade	Claudio Ricardo da Silva
533	Avaliação da adaptabilidade e estabilidade de produção de linhagens de feijão carioca	Ana Rafaela Gouvêa Claro de Oliveira
534	Identificação de fontes de resistência às doenças em linhagens promissoras de feijão do grupo carioca	Ana Rafaela Gouvêa Claro de Oliveira
535	Estudo da diversidade genética do bacuri (<i>Platonia insignis</i> Mart.) via marcador ISSR em Chapadinha - MA	Claudio Adriano de Jesus Nascimento
537	Caracterização de germoplasma para o melhoramento genético de uvas de mesa no Semiárido Brasileiro	Patrícia Coelho de Souza Leão
538	Produtividade e qualidade de seleções avançadas de uvas de mesa no Vale do São Francisco	Patrícia Coelho de Souza Leão
539	Seleção de genótipos de mandioca resistentes à podridão de maniva em ambiente controlado	Jocilene dos Santos Pereira
540	Calos embriogênicos em bananeira	Cristina Ferreira Nepomuceno
541	Avaliação de acessos do Banco de Germoplasma de pereira da EPAGRI/Estação Experimental de Caçador	Ivan Dagoberto Faoro
542	Estudo da variabilidade genética entre variedades de feijão comum de Coelho Neto - MA por meio da análise de componentes principais	Maria Santa de Sousa Silva
543	Viveiro de mudas crioulas como estratégia para educação ambiental nas escolas do município de Picos-PI	Michelli Ferreira dos Santos
544	Variedades de sementes crioulas da microregião de Picos-PI	Michelli Ferreira dos Santos
545	Desenvolvimento de uma interface gráfica para monitoramento do Banco de Germoplasma do cajueiro	Erisson de Vasconcelos Queiroz
546	Avaliação de diferentes acondicionamentos, tempos de armazenamento e manejos para intercâmbio de mudas de cajueiro sem raiz	Alana Teles Luna
547	Caracterização de frutos da espécie <i>Passiflora tenuifila</i> de acessos de maracujazeiro do Campo Experimental de Paraipaba	Diana Jessica Souza Guimarães
548	Efeito da criopreservação na germinação de sementes de bananeira	Janay Almeida dos Santos Serejo
550	Caracterização morfológica de folhas e flores em <i>Citrullus</i> spp.	Rita de Cássia Souza Dias
551	Seleção de plantas matrizes de espécies do gênero <i>Stryphnodendron</i> Mart. (Barbatimão) com base no teor de tanino como proposta para conservação <i>ex situ</i>	Clistiane dos Anjos Mendes
552	Atividades de conservação, caracterização e documentação do Banco Ativo de Germoplasma do Caju	Gislane Mendes de Moraes
553	Caracterização de pedúnculos de clones de cajueiro- anão	Laiza Brito Ribeiro
554	Avaliação de estacas de <i>Anacardium othonianum</i> com enraizador através da microscopia eletrônica de varredura	Davi Rodrigues Oliveira
555	Viabilidade do uso da enxertia por garfagem lateral em <i>Anacardium othonianum</i>	Davi Rodrigues Oliveira
556	Migração assistida de dados de bancos de germoplasma e de coleções para o portal alelo	Renato Sales dos Santos
558	Caracterização agrônômica de linhagens e cultivares de feijão do grupo especial	Debora Bianca Jumes

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
VEGETAL		
559	Cultivo em vaso de bananeira ornamental a pleno sol	Janay Almeida dos Santos Serejo
560	Diferentes métodos de estimação de componentes de variância em variedades crioula de milho	Yrle da Rocha Fontinele
561	Número de grãos de pólen em anteras de flores em genótipos de pereira (<i>Pyrus</i> spp.)	Ivan Dagoberto Faoro
562	Germinação <i>in vitro</i> de mamoeiro	Cristina Ferreira Nepomuceno
563	Levantamento de espécimes da família Orchidaceae ocorrentes em mata seca semidecídua, Anápolis - GO	Clistiane dos Anjos Mendes
564	Viabilidade de sementes de caju submetidas a diferentes períodos de incubação	João Ravelly Alves de Queirós
565	Identificação das prioridades de melhoramento e coleta de genótipos da cultura de mandioca	Nancy Farfan Carrasco
568	Divergência genética entre genótipos de feijão-caupi com base em caracteres morfoagronômicos	Maurisrael de Moura Rocha
570	Controle genético de caracteres relacionados às dimensões de sementes de amendoim	Maryssol Torres Gadelha
571	Controle genético de caracteres relacionados às dimensões da vagem de amendoim	Ana Kelly de Sousa Julião
573	Produção <i>in vitro</i> de sementes sintéticas de cacau	Tailana dos Santos Conceição
575	Seleção e caracterização de árvores matrizes e frutos em população nativa de cedro doce em Roraima	Paulo Emilio Kaminski
577	Germinação <i>in vitro</i> de sementes de mandacaru	Andrêza de Souza Lima
578	Emprego de um espectrômetro portátil de infravermelho próximo para avaliar a variabilidade química de diferentes genótipos de caju	Ana Cecilia Ribeiro de Castro
580	Influência do tipo e concentração de poliaminas na indução de embriões somáticos de cacau	Tailana dos Santos Conceição
582	Indução de calos embriogênicos em sisal	Andrêza de Souza Lima
584	Variabilidade dos metabolólitos secundários de diferentes genótipos de frutos de caju por UPLC-HRMS	Ana Cecilia Ribeiro de Castro
590	Otimização do protocolo de embriogênese somática de <i>Theobroma cacao</i> L.	Thiago Serravalle de Sá
593	Caracterização de acessos do Banco de Germoplasma de Feijão-caupi da Embrapa Meio-Norte	Kaesel Jackson Damasceno e Silva
596	Interação da conservação <i>ex situ</i> e <i>on farm</i> : a história da variedade trigo veadeiro	Terezinha Aparecida Borges Dias
597	Interações da conservação <i>ex situ</i> e <i>on farm</i> : reintrodução de recursos genéticos para povos indígenas	Terezinha Aparecida Borges Dias

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.

CÓDIGO	TÍTULO	RESPONSÁVEL
TRANSVERSAL		
90	Identificação molecular de <i>Stenocarpella maydis</i> e <i>Stenocarpella macrospora</i> em espigas de milho	Paulo Roberto da Silva
107	Implementação de requisitos corporativos de qualidade nos recursos genéticos animais e vegetais da Embrapa	Clarissa Silva Pires de Castro
188	Teste <i>Allium cepa</i> como bioindicador de citotoxicidade em <i>Erythrina fusca</i> L.	Rosieli Barboza Bispo
231	Avaliação de resistência de <i>Phaseolus lunatus</i> ao fungo <i>Colletotrichum truncatum</i>	Letícia Soares Ribeiro
283	Requisitos corporativos de qualidade: implementação no banco de tecidos da Embrapa Caprinos e Ovinos	Kleibe de Moraes Silva
287	Integração entre conservação <i>ex situ</i> e <i>on farm</i> : banco didático de sementes	Maria Aldete Justiniano da Fonseca
316	Implementação de requisitos de qualidade nos bancos de germoplasma de abacaxi e mandioca da Embrapa Mandioca e Fruticultura	Fabiana Ferraz Aud
339	Implementação dos requisitos do modelo corporativo de gestão na coleção de microrganismos patogênicos a caprinos e ovinos da Embrapa	Patrícia Yoshida Faccioli Martins
359	Conservação de material biológico para extração de proteínas mantidos em soro fisiológico sob-refrigeração por até 48 horas	Tauane Catilza Lopes Fernandes
421	Implantação de requisitos de qualidade na coleção de fungos e oomicetos florestais da Embrapa Florestas	Celso Garcia Auer
429	Cupuaçuzeiros resistentes à vassoura-de-bruxa no extremo Norte do Brasil	Hyanameyka Evangelista de Lima Primo
567	Mel de tíuba: aumento da produção de mel por meio da meliponicultura migratória	Diego Marques Costa Silva

Posteriormente, serão divulgados datas, horários, locais e normas de apresentação e-Pôster.