

IX **SIMPÓSIO DE** **PESQUISA DOS** **CAFÉS DO BRASIL**

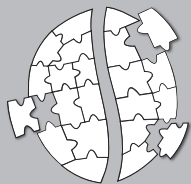
CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ - OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS



24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba - Paraná

www.simposiocafe.sapc.embrapa.br

PROGRAMA OFICIAL



IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

É com grande satisfação que contamos com a presença dos senhores e senhoras, aqui em Curitiba, PR, para participar do IX Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil, de 24 a 26 de junho de 2015. Promovido pelo Consórcio Pesquisa Café, o Simpósio conta com o Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR como anfitrião e apoio do Instituto Paranaense de Assistência Técnica e Extensão Rural – EMATER – PR. O tema central escolhido “Consórcio Pesquisa Café - Oportunidades e novos desafios” retrata a conjugação de esforços das entidades de pesquisa, ensino e extensão, principalmente nas últimas décadas, no sentido de sinalizar novas oportunidades e suplantar desafios em prol dos agentes do agronegócio café.

O objetivo principal do Consórcio Pesquisa Café, desde sua criação em 1997, tem sido contribuir para assegurar o protagonismo do Brasil como maior produtor, exportador e segundo maior consumidor de café em nível mundial. Os dados oficiais da evolução da cafeicultura no Brasil, a partir desse ano, demonstram de forma inquestionável o resultado dessa conjugação de esforços da pesquisa, ensino e extensão. Contribuíram para essa evolução cerca de mil projetos de pesquisa desenvolvidos no âmbito do Consórcio Pesquisa Café que geraram conhecimentos básicos, tecnologias, produtos e processos que beneficiaram direta e indiretamente o agronegócio Cafés do Brasil.

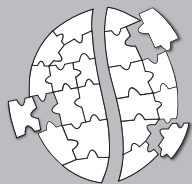
Nesse contexto, o objetivo principal do IX Simpósio é apresentar resultados recentes das pesquisas realizadas, sinalizar oportunidades e debater como enfrentar novos desafios, por meio de ampla discussão da comunidade científica com os setores da cadeia produtiva do café para garantir o protagonismo do Brasil no mercado mundial com sustentabilidade.

Assim, esperamos reunir em torno de 1000 participantes, aqui em Curitiba, entre pesquisadores, professores, extensionistas, estudantes, lideranças da cafeicultura, produtores de café, empresários, imprensa especializada e interessados nos avanços da ciência e da tecnologia cafeeira.

Finalmente, queremos dar boas-vindas a todos os participantes do IX Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil e ainda desejar uma excelente estadia nesta hospitaleira cidade de Curitiba, PR.

Atenciosamente,

GABRIEL FERREIRA BARTHOLO
Gerente Geral da Embrapa Café
Presidente da Comissão Organizadora
IX Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil



IX

SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

SOLENIIDADE DE ABERTURA

Data: 24 de junho de 2015
Horário: 19h
Local: Auditório Marumbi – Centro de
Convenções de Curitiba
Endereço: Rua Barão do Rio Branco, 370

COQUETEL DE ABERTURA

Data: 24 de junho de 2015
Horário: 21h
Local: Foyer Araucária – Centro de
Convenções de Curitiba

EXPOSIÇÃO DE ARTE “A HISTÓRIA DO CAFÉ, DO PLANTIO AO CONSUMO PELAS TELAS DE VALÉRIA VIDIGAL”

Artista plástica e cafeicultora Valéria Vidigal
Data: 25 a 26 de junho de 2015
Horário: 8h às 18h30

CREDENCIAMENTO (CRACHÁ)

Só será permitido acesso às plenárias com
uso do crachá de identificação.

ENTREGA DE CERTIFICADOS

- Palestrantes:
Receberão certificados após apresentação.
- Participantes:
Os certificados de participação estarão
disponíveis a partir das 9h do dia 26 de
junho.
- Apresentadores de pôster:
Os certificados serão entregues após as
apresentações.

SALA VIP

Estará disponível para os palestrantes e
autoridades.

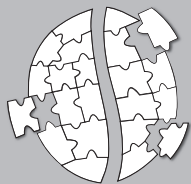
FUNCIONAMENTO DA SECRETARIA

A Secretaria do evento estará aberta para
atendimento aos participantes no Foyer
do Centro de Convenções de Curitiba, nos
seguintes horários:

- 24 de junho – das 17h às 23h
- 25 e 26 de junho – das 8h às 18h30

REALIZAÇÃO

- Consórcio Pesquisa Café
- Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR
- Instituto Paranaense de Assistência
Técnica e Extensão Rural – EMATER - PR
- Secretaria da Agricultura e Abastecimento
do Estado do Paraná
- Empresa Brasileira de Pesquisa
Agropecuária – EMBRAPA
- Ministério da Agricultura, Pecuária e
Abastecimento – MAPA
- Governo Federal



IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

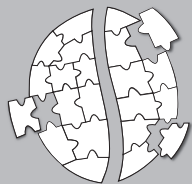
PROGRAMAÇÃO

24 DE JUNHO (QUARTA-FEIRA)

- 17h – 19h Abertura das inscrições presenciais e início do credenciamento
19h – 20h **Solenidade de abertura** – Auditório Marumbi
20h – 21h **Conferência de abertura: Consórcio Pesquisa Café – Oportunidades e novos desafios** – Auditório Marumbi
21h – 23h Coquetel – Foyer Araucária

25 DE JUNHO (QUINTA-FEIRA)

- 8h – 9h **Sessão de pôster** – Espaço Gralha Azul – Focos Temáticos:
Aprimoramento dos sistemas de cultivo; Agroclimatologia e fisiologia;
Manejo de pragas e doenças dos cafeeiros; Transferência de tecnologia
e comunicação; Mecanização do cultivo e da colheita do café em áreas
planas e de montanhas; Aperfeiçoamento dos processos industriais e
novos produtos à base de café.
- 9h – 10h30 **Painel 1 – Cafeicultura de montanha** – Auditório Marumbi
– Práticas de manejo
Palestrante: Adolfo Henrique Vieira Ferreira – Cafeicultor
– Mecanização
Palestrante: Fabio Moreira da Silva – Universidade Federal de
Lavras – UFLA
Moderador: Breno de Mesquita – Confederação da Agricultura e
Pecuária do Brasil – CNA
- 10h30 – 11h Intervalo
- 11h – 12h30 **Painel 2 – Transferência de tecnologias na cafeicultura** – Auditório Marumbi
– Experiência de Minas Gerais
Palestrante: Leonardo Brumano Kalil – Empresa de Assistência
Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais – Emater - MG
– Experiência do Paraná
Palestrante: Cilésio Abel Demoner – Instituto Paranaense de
Assistência Técnica e Extensão Rural – Emater - PR
– Experiência do Espírito Santo
Palestrante: Lúcio Herzog De Muner – Instituto Capixaba de
Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural – Incaper
Moderador: Roberto Tomaziello – Instituto Agrônômico – IAC
- 12h30 – 14h Almoço



IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

14h – 15h **Sessão Técnica**

- Tolerância à seca e biotecnologia – Sala Curitiba
Palestrante: Alan Carvalho Andrade – Embrapa Café
- Produtos de origem biotecnológica aplicados na cadeia produtiva do café – Sala Caiobá
Palestrante: Sara Maria Chalfoun – Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – Epamig
- Os novos desafios da cafeicultura familiar brasileira – Sala Araucária 1
Palestrante: José Marcos Angélico de Mendonça – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – IFSULDEMINAS
- Nutrição equilibrada do cafeeiro – Auditório Marumbi
Palestrante: Guy Carvalho – Consultor
- Opióides do café: identificação, caracterização e potenciais aplicações – Sala Araucária 2
Palestrante: Carlos Bloch – Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia

15h – 15h30 Intervalo

15h30 – 17h **Painel 3 – Tendências do consumo de café** – Auditório Marumbi

- Mercado e tendências – Internacional
Palestrante: Luiz Gonzaga Castro Júnior – Universidade Federal de Lavras – UFLA
- Mercado e tendências – Nacional
Palestrante: Nathan Herszkowicz – Associação Brasileira da Indústria de Café – ABIC

Moderador: Celso Vegro – Instituto de Economia Agrícola – IEA

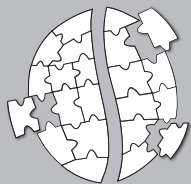
17h – 18h30 **Painel 4 – Café Conilon** – Auditório Marumbi

- Mecanização
Palestrante: Walmi Gomes Martins – Jacto Máquinas Agrícolas
- Genética e Melhoramento
Palestrante: Romário Gava Ferrão – Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural – Incaper

Moderador: Aymbiré Francisco Almeida da Fonseca – Embrapa Café

26 DE JUNHO (SEXTA-FEIRA)

- ### 8h – 9h **Sessão de pôster** – Espaço Galha Azul – Focos Temáticos: Genética, melhoramento e biotecnologia; Agregação de qualidade ao café; Melhoria dos processos de colheita e pós-colheita; Benefícios do café à saúde humana; Desenvolvimento econômico e social das regiões produtoras de café; Uso racional de água na cafeicultura.



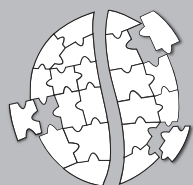
IX

SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

- 9h – 10h30 **Painel 5 – Gestão Sustentável da Água na Cafeicultura** – Auditório Marumbi
- Uso racional da água
Palestrante: Paulo Romano – Consultor
 - Práticas conservacionistas para produção e reservação de água
Palestrante: Lineu Rodrigues – Embrapa Cerrados
- Moderador: Helvécio Mattana Saturnino – Associação Brasileira de Irrigação e Drenagem – ABID
- 10h30 – 11h Intervalo
- 11h – 12h30 **Painel 6 – Café e clima** – Auditório Marumbi
- Clima: diagnóstico e prognósticos para próxima década
Palestrante: Luiz Carlos Molion – Universidade Federal de Alagoas – UFAL
 - Alterações climáticas e a cafeicultura
Palestrante: Hilton Silveira Pinto – Universidade Estadual de Campinas – Unicamp
- Moderador: Paulo Henrique Caramori – Instituto Agrônômico do Paraná – IAPAR
- 12h30 – 14h Almoço
- 14h – 15h **Trabalhos orais** – Auditório Marumbi e salas Araucária 1 e 2, Curitiba e Caiobá
- 15h – 15h30 Intervalo
- 15h30 – 16h30 **Painel 7 – Novas oportunidades de negócios** – Auditório Marumbi
- Projeto de Integração de Cafés Especiais
Palestrante: Carmem Lucia Chaves de Brito – Cafeicultora
 - Agregação de qualidade ao café
Palestrantes: Mariano Martins – Martins Café
Fabíola Filinto – Martins Café
- Moderador: Lúcio de Araújo Dias – Superintendente Comercial – Cooperativa Regional de Cafeicultores em Guaxupé – Cooxupé
- 16h30 – 18h **Painel 8 – Indicações Geográficas: Agregando valor ao produto** – Auditório Marumbi
- Experiência da Região da Serra da Mantiqueira
 - Experiência do Norte Pioneiro do Paraná
Palestrante: Luiz Roberto Saldanha – Associação de Cafés Especiais do Norte Pioneiro do Paraná – ACENPP
- Moderador: Juliano Tarabal – Superintendente da Federação dos Cafeicultores do Cerrado – FUNDACCER
- 18h – 18h30 **Encerramento** – Auditório Marumbi



IV SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

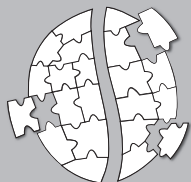
24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Os horários das apresentações serão rigorosamente seguidos.

Na impossibilidade de apresentação do trabalho, o(s) autor(es) não receberá(ão) certificado.

Tempo de apresentação: 10 minutos para apresentação de cada trabalho + 5 minutos para perguntas.

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agregação de Qualidade ao Café	Uma nova ferramenta para monitoramento e correlação da qualidade com parâmetros do processo produtivo e da industrialização do café	M. Carvalho, B. F. Sabrosa, A. Voigt, M. Rapp	76	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Caiobá (3º Pavimento)
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Avaliação química e de componentes nutricionais do extrato aquoso desenvolvido a partir do resíduo do descascamento mecânico de café robusta	Gisele Anne Camargo, Bárbara B. Bonaccio, Ana Maria Rauen de Oliveira Miguel, Terezinha de Jesus Garcia Salva, Elaine de Cássia Guerreiro Souza	60	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Caiobá (3º Pavimento)
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Influência de um tratamento com vapor e ácido na acidez e teores de cafeína de grãos de café conilon	Antonio José de Conti, Lyssa S. Sakanaka, Lucimara Salvat Vanini, Isabel C. Moreira, Marcelo Caldeira Viegas	203	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Caiobá (3º Pavimento)
Agroclimatologia e fisiologia	A exposição prolongada a [CO ₂] elevada promove o crescimento de plantas de <i>Coffea arabica</i> L. e <i>Coffea canephora</i> Pierre ex Froehner	Lima D. Martins, Weverton P. Rodrigues, Madlles Q. Martins, Marcelo A Tomaz, Eliemar Camostrini, Fábio L. Partelli, José N. Semedo, Ana S. Fortunato, Filipe Colwell, Isabel P. Pais, Paula Scotti-Campos, Ana P. Rodrigues, Antônio E. Leitão, Rodrigo Maia, Cristina Máguas, Ana I. Ribeiro-Barros, Raquel Ghini, Fernando C. Lidon, Fábio M. DaMatta, José C. Ramalho	75	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Araucária 1 (Térreo)
Agroclimatologia e fisiologia	Variação sazonal do metabolismo de carboidratos de café arábica em três altitudes	Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Kamila Rezende Dázio De Souza, Dayane Meireles da Silva, Cíntia Aparecida Andrade, Lissa Vasconcellos Vilas Boas, Cleide Nascimento Campos, Jose Donizeti	124	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Araucária 1 (Térreo)
Agroclimatologia e fisiologia	Sistema automático para estimativa da florada do cafeeiro	João Paulo da Silva, Luciana A. S. Romani, Juliana Pereira de Santana, Eduardo B. C. Vasconcellos, Angélica Prael-Pantano, Marcelo B. P. de Camargo, Elza Jacqueline Leite Meireles	239	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Araucária 1 (Térreo)
Agroclimatologia e fisiologia	Escaldadura em cafeeiros supridos com magnésio	Kaio Gonçalves de Lima Dias, Paulo Tácito Gontijo Guimarães, Antônio Eduardo Furtini Neto, Cesar Henrique Caputo de Oliveira, Gustavo Soares Tiburcio, Helbert Rezende	84	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Curitiba (3º Pavimento)
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Crescimento de cafeeiros em sistemas de plantio arborizado com espécies de múltiplos usos	Regis Pereira Venturin, Ravani Abreu Silveira Andrade, Rodrigo Luz da Cunha, Vicente Luis de Carvalho, Marcelo Machado Ferreira	149	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Curitiba (3º Pavimento)

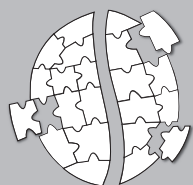


IV SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Super-fosfatagem no desenvolvimento inicial de cafeeiros	Antonio Jackson Jesus Souza, Rubens José Guimarães, Anderson William Dominghetti, Myriane Stella Scalco, Alberto Colombo	79	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Curitiba (3º Pavimento)
Uso Racional de Água na Cafeicultura	Relação solo-água em função da Brachiaria nas entrelinhas do café no cerrado	Omar Cruz Rocha, Antônio Fernando Guerra, Maria Lucrecia Gerosa Ramos, Adriano Delly Veiga, Gabriel Ferreira Bartholo, Gustavo Costa Rodrigues, Renato Fernando Amábile, Thiago Paulo da Silva	130	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Curitiba (3º Pavimento)
Agroclimatologia e fisiologia	<i>Coffea racemosa</i> e genótipos de café arábica com genes de <i>Coffea racemosa</i> , <i>C. liberica</i> e <i>C. canephora</i> submetidos ao déficit hídrico	Getúlio Takashi Nagashima, Carolina Maria Gaspar de Oliveira, Gustavo Hiroshi Sera, Tumoru Sera, Maria Isabel Florentino Ferreira, Juliandra Rodrigues Rosisca, Fábio Juliano de Castro Santana, Leandro Miorim Rocha, Altamara Viviane de Souza Satori	90	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Auditório: Marumbi (1º Pavimento)
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Divergência genética de progênies de cafeeiro com base em características anatômicas e fisiológicas	Dalyse Toledo Castanheira, Janine Magalhães Guedes, Rubens José Guimarães, Tamara Cubiaki Pires da Gama, Tiago Rezende Teruel, Nagla Maria Sampaio de Matos, Marina Chagas Reis	61	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Auditório: Marumbi (1º Pavimento)
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Caracterização molecular e seleção de genes candidatos à resistência do clone 14 de <i>Coffea canephora</i> conilon a <i>Meloidogyne paranaensis</i>	Edriana Araújo de Lima, Fernanda de Araújo Carneiro, Erica Cristina Silva Rêgo, Tatiana Santos Costa, Michelle Guitton Cotta, Aldemiro Jorge Júnior, Pierre Marraccini, Regina Maria Dechechi Gomes Carneiro, Alan Carvalho Andrade	253	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Auditório: Marumbi (1º Pavimento)
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Avaliação da produção de ramos ortotrópicos em genótipos de cafeeiro Catucaí Amarelo e Siriema clonados <i>in vitro</i>	Iran Ferreira Bueno, Juliano Rodrigues de Carli, Betel Fernandes, Paula Cristina da Silva Angelo, Carlos Henrique Siqueira de Carvalho	46	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Auditório: Marumbi (1º Pavimento)
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	O efeito econômico da certificação rede de agricultura sustentável - Rainforest Alliance: uma análise dos produtores de café de Minas Gerais	Dienice Ana Bini, Sílvia Helena Galvão de Miranda, Carlos Eduardo de Freitas Vian, Luis Fernando Guedes Pinto, Rogerio Nunes Fernandes	47	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Araucária 2 (Térreo)
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Gestão cafeeira nas regiões de Cerrado x gestão nas demais regiões dos estados de Minas Gerais e Bahia	Antonio Bliska Júnior, Fábio Ricardo Ferreira Correa, Patrícia Helena Nogueira Turco, Ricardo Firetti, Paulo Ademar Martins Leal, Flávia Maria de Mello Bliska	220	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Araucária 2 (Térreo)
Benefícios do Café à Saúde Humana	Caveol e Cafestol em bebidas de café espresso preparadas com cápsulas comerciais brasileiras	Karla Leticia Wuerges, Ana Carolina Forgati dos Santos, André Luiz Buzzo Mori, Marta de Toledo Benassi	67	Data: 26/6/2015 Horário: 14h – 15h Sala: Araucária 2 (Térreo)



IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Os posterês deverão ser afixados no dia 25/6/15 (quinta-feira) das 7h às 8h.

Fica sob a responsabilidade do autor/apresentador todo o material para afixação do pôster (clips, fita adesiva, etc.)

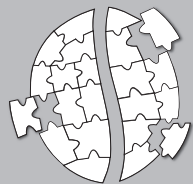
Os posterês deverão ser retirados no dia 26/6/15 (sexta-feira) às 18h impreterivelmente.

A ORGANIZAÇÃO DO EVENTO NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR POSTERÊS DEIXADOS
NO LOCAL APÓS ESSE HORÁRIO.

O autor/apresentador deverá permanecer ao lado do pôster nos horários definidos a seguir
e usar o crachá do evento.

Favor anotar o Nº DO PROTOCOLO DO TRABALHO, pois este indicará o local de fixação do pôster.

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agregação de Qualidade ao Café	Avaliação da aceitação por consumidores de café "tipo rio" tratados quimicamente	Lucas Louzada Pereira, Marise Lira Passos, Rogério Carvalho Guarçoni, Carla ten Catenó, Dério Brioschi Junior, Daniela Viana da Silva ⁸ , Wilton Soares Cardoso	170	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Abordagem metabolômica: discriminação de tratamento pós-colheita de grãos de café verde (<i>Coffea arabica</i> L.) do Paraná	Anna Tsukui, Ana Laura Macedo Brand, Pedro Henrique Vendramini, Marcos Nogueira Eberlin, Maria Brígida dos Santos Scholz, Claudia Moraes de Rezende	169	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Aceitação sensorial de café solúvel adicionado de café torrado e moído	Julyene Silva Francisco, André Luiz Buzzo Mori, Ana Carolina Forgati dos Santos, Marta de Toledo Benassi	68	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Aceitação sensorial de café solúvel enriquecido com ácidos clorogênicos pela adição de extrato de café verde	Marinês Paula Corso, Ana Carolina Forgati dos Santos, Josiane Alessandra Vignoli, Marcelo Caldeira Viegas, Marta de Toledo Benassi	109	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Ácidos orgânicos e açúcares em acessos da coleção de café da Etiópia do IAPAR e cultivares de café arábica	Maria Brígida dos Santos Scholz, Cintia Sorane Good Kitberger, Noel Durand ⁴ , Pierre Charmetant, Thierry Leroy	112	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Agrupamento e seleção de acessos de cafés irrigados com melhores atributos para bebida	Sonia Maria Costa Celestino, Juaci Vitória Malaquias, Manaira Ferreira Franco Xavier, Gabriel Ferreira Bartholo	31	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Análise microbiológica de café em diferentes etapas de processamento obtido pela espécie animal jacu (<i>Penelope ochrogaster</i>)	Luiz Severo da Silva Junior, Jane Mary Lafayette Neves Gelinski, Carlos Ricardo Soccol	230	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Arabica coffee classification using near infrared spectroscopy and two-stage models	Izabele Marquetti, Jade Varaschim Link, André Luis Guimarães Lemes, Maria Brígida dos Santos Scholz, Patrícia Valderrama, Evandro Bona	14	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Avaliação da aceitação de blends de cafés do tipo arábica e canéfora	Graziela Silva Paiva, Enrique Anastácio Alves, Luís Fernando Polesi	227	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Avaliação de Ocratoxina A em café canéfora produzido em Rondônia e Espírito Santo	Izabela Miranda de Castro, Otniel Freitas-Silva, Alessandra da Silva Teixeira, Maria de Lourdes Mendes de Souza, Evelyn Fonseca Píneiro, Jéssica Feitoza da Rocha, Enrique Anastácio Alves	234	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

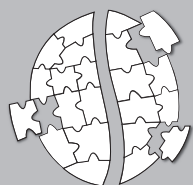


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agregação de Qualidade ao Café	Avaliação quantitativa e qualitativa do café (<i>Coffea arabica</i> L.) em função dos diferentes graus de maturação na época da colheita	Heros Danilo Mainardes Fonseca, Luiz Antônio de Souza, Alesandro Oliveira Santos, Wanderley Calzado, José Adalto de Oliveira, Joaquim do Prado Neto, Nelson Menoli Sobrinho, Francisco Barbosa Lima, Otávio Oliveira da Luz	43	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Caracterização do óleo de café com diferentes teores de diterpenos	Lizimara dos Santos Silva, Miriam Cristina Covre de Souza, Cintia Sorane Good Kitzberger, Maria Brígida dos Santos Scholz	98	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Caracterização e avaliação de Ph, acidez titulável e extrato aquoso de cafés finos por estratos de altitude	Flávia Magnago Peisino, Lucas Louzada Pereira, Wilton Souza Cardoso, Carla Schwengber ten Caten, Rogério Garcia Costa, Thalya Busato, Luís Henrique Bozzi Pimenta, Dério Brioschi, Beatriz Venturin	193	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Caracterização química e físico-química dos cafés especiais das regiões Matas de Minas e Sul de Minas	Sandra Torres Alvarenga, Larissa de Oliveira Fassio, Rosemary Gualberto Fonseca Alvarenga Pereira, Marcelo Ribeiro Malta, Bruno de Souza Pedrozo, Ackson Dimas da Silva, Taísa Resende Teixeira Farias	136	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Composição de ácidos graxos em grãos de café (<i>Coffea arabica</i> L.) resistentes à ferrugem cultivados em dois ambientes de Minas Gerais	Larissa de Oliveira Fassio, Marcelo Ribeiro Malta, Gladyston Rodrigues Carvalho, Priscila Magalhães de Lima, Carlos José Pimenta	143	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Condutividade elétrica e lixiviação de potássio em grãos de café submetidos à diferentes tratamentos durante a medição	Lira Souza Gonzaga, Vinícius Moribe Pereira, Rodrigo Soares Pieroni, Laryanne Lopes de Carvalho Dias, Cristiano Ribeiro do Vale Pasqua, Gabriela Pereira Silva, Ana Paula de Carvalho Alves, Flávio Meira Borém	59	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Correlação entre características químicas e sensoriais do café arábica	Suzana de Sá Moreira, Fabrício Moreira Sobreira, Túlio Luis Borges de Lima, Antônio Carlos Baião de Oliveira, Antônio Alves Pereira, Marcelo Ribeiro Malta	118	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Diterpenos do café como possíveis marcadores de qualidade da bebida	Fábio Junior Moreira Novaes, Francisco Radler de Aquino Neto, Claudia Moraes de Rezende	191	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

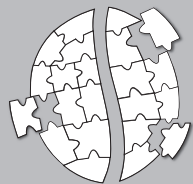


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agregação de Qualidade ao Café	Efeito dos níveis de torra na cor e no rendimento da extração de DNA de cafés	Alexandra Mara Goulart Nunes Mamede, Miguel da Silva Gomes Pereira, Thiago Ferreira dos Santos, Tatiane Corrêa de Oliveira, Ivanilda Santos de Lima, Ana Carolina Ferreira de Moraes, Andressa Moreira de Souza, Otniel Freitas-Silva, Edna Maria Moraes Oliveira	83	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Efeitos de métodos de controle de plantas daninhas nas entrelinhas do cafeeiro sobre a qualidade do café (<i>Coffea arabica</i> L.)	Elifas Nunes de Alcântara, Marcelo Ribeiro Malta, Sára Maria Chalfoun, Alessandro Botelho Pereira, Bruno Botelho Pereira	88	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Levantamento situacional de cafeicultores de economia familiar organizados em associações em Minas Gerais	Sara Maria Chalfoun, Carla de Pádua Martins, Marcos Antônio Fabri Junior, Beatriz Terezinha Rosa, Ana Carla Spuri Azarias	37	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Espectroscopia de infravermelho próximo e quimiometria: potencial para controle de qualidade de cafés	Tiago Bervelieri Madeira, Lycio Shinji Watanabe, Yuri Renan Bovolenta, Suzana Lucy Nixdorf	195	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Micro-organismos em café (<i>Coffea arabica</i>) com casca e beneficiados cultivados em diferentes altitudes	Larissa Compri, Ana Letícia Caproni Bonilha, Ligiane Aparecida florentino, José Messias Miranda	51	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	O efeito da interação entre provadores no momento da degustação de cafés especiais	Lucas Louzada Pereira, Wilton Soares Cardoso, Rogério Carvalho Guarçoni, Carla Schwengber ten Caten, Luiz Henrique Bozzi Pimenta Sousa, Dério Brioschi, Daniela Viana	103	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Plataforma digital para mensuração de grãos de café especiais: escala Agtron obtida através de fotografias	Dimas Samid Leme, Emanuelle Moraes de Oliveira, Bruno Henrique Groenner Barbosa, Rosemary Gualberto Fonseca A. Pereira, Flávio Meira Borém	168	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agregação de Qualidade ao Café	Qualidade do café especial torrado em grãos acondicionado em diferentes condições	Denis Henrique Silva Nadaleti, Hully Alves Rocha, Luciana Maria Vieira Lopes Mendonça, José Marcos Angélico de Mendonça, Iêda Bruna dos Reis, Carlos Henrique Evaristo, Jose Carlos Fante Neto, Cláudio Baquião Filho	139	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

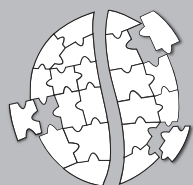


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agregação de Qualidade ao Café	Qualidade sensorial de cafés em diferentes níveis de adubação com N, P e K	José Carlos Sales Junior, Willian Ribeiro Camilo, Thales Barcelos Resende, Gabriel Mendes Villela, Gesiel Alves, Rubens José Guimarães	161	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Alerta geada para a cafeicultura paranaense - estudo de caso 2013	Angela Beatriz Ferreira da Costa, Heverly Moraes, Reinaldo Kneib e Paulo Henrique Caramori	39	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Alterações bioquímicas em cafeeiro conilon cultivado sob diferentes níveis de irradiância	Cynthia Teixeira Vargas, Thiago Figueiredo Paulucio, Luan Venâncio Peroni, José Francisco Teixeira do Amaral	217	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Ampliando o conhecimento nas relações folha-dossel de cafeeiros através da associação de trocas gasosas e índice de vegetação	Larissa Cocato da Silva, Mário Pereira da Silva Filho, Ane Marcela das Chagas Mendonça, Fernanda Aparecida Aguiar, Jean Marcel Sousa Lira, Vicente Luiz Naves, Serge Rambal, João Paulo Rodrigues Alves Delfino Barbosa	224	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Análises ultraestruturais de pedúnculos e frutos de café com diferentes forças de desprendimento do ramo revelam a não existência de uma delimitada zona de abscisão	Isabel Rodrigues Brandão, Jose Donizeti Alves, Dayane Meireles da Silva, Kamila Rezende Dázio de Souza, Lissa Vasconcellos Vilas Boas, Fábio Moreira da Silva	122	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Aspectos nutricionais de cafeeiros submetidos a doses de magnésio sob dois níveis de irradiância	Paulo Tácito Gontijo Guimarães, Kaio Gonçalves de Lima Dias, Antônio Eduardo Furtini Neto, Cesar Henrique Caputo de Oliveira, Gustavo Soares Tiburcio, Helbert Rezende	85	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Comportamento agrometeorológico em áreas cafeeiras, em diferentes altitudes, no município de Carmo de Minas, MG	Marcos Paulo Santos Luz, Giovani Belutti Voltolini, Margarete Marin Lordelo Volpato, Diego Egídio Ribeiro, Murilo Ferraz Tosta, Felipe Mesquita de Miranda, Carlos Henrique Cardeal Guiraldeli, Ana Claudia Almeida da Silva, Ana Paula de Carvalho Alves, Flávio Meira Borém	223	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Estudo sobre regime de água, interceptação de luz e compostos metabólicos em folhas de cv. 'CATUAÍ'	Guilherme Luiz Scheel, Ieda spacino Scarminio, Miroslava Rakocevic	163	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

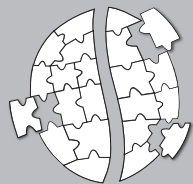


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agroclimatologia e fisiologia	Condições climáticas e período de incubação para ferrugem do cafeeiro nos anos de 2013 e 2014 na região de Campinas, SP	Angélica Prela-Pântano, Flávia Rodrigues Alves Patriçio, Waldenilza Monteiro Vital Alfonsi, Elza Jacqueline Leite Meireles	231	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Conhecendo o IAF do cafeeiro arábica através do índice de vegetação por diferença normalizada	Larissa Cocato da Silva, Mário Pereira da Silva Filho, Fernanda Aparecida Aguiar, Vicente Luiz Naves, Jean Marcel Sousa Lira, Serge Rambal, Florent Mouillot, João Paulo Pennacchi, João Paulo Rodrigues Alves Delfino Barbosa	228	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Crescimento vegetativo de mudas cafeeiro sob excesso e deficiência de zinco	Cleide Nascimento Campos, Jacqueline Oliveira dos Santos, Kamila Dázio Rezende de Souza, Roniel Geraldo Ávila, Jose Donizeti Alves	11	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Danos foliares em genótipos de café expostos a temperaturas negativas	Juliandra Rodrigues Rosisca, Getúlio Takashi Nagashima, Heverly Morais, Paulo Henrique Caramori, Gustavo Hiroshi Sera, Carolina Maria Gaspar de Oliveira, Elder Andreazi, Marcelo Augusto de Aguiar e Silva, Inês Cristina de Batista Fonseca, Tumoru Sera	135	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Distribuição espacial do déficit hídrico na região da Mantiqueira de Minas, anos 2008 a 2013	Margarete M. L. Volpato, Helena Maria R. Alves, Tatiana G. C. Vieira, Flávio M. Borém, Daniel A. Maciel, Thais Gabriela Gonçalves, Jacqueline L. Meireles, Rosângela A. T. Borém	20	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Fotossíntese foliar de quatro genótipos de cafeeiros em resposta a irrigação ao longo de período bianual	Miroslava Rakocevic, Maria Brígida dos Santos Scholz, Pierre Charmetant	89	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Inibição da brotação de café com aplicação de ácido indolacético	Roniel Geraldo Avila, Cleide Nascimento Campos, Jacqueline Oliveira dos Santos, Amauri Alves de Alvarenga, Debora Valim da Silva, Lorena Gabriela Almeida	114	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

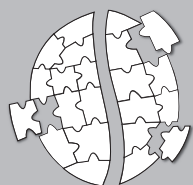


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agroclimatologia e fisiologia	Interação entre os aumentos da [CO ₂] e da temperatura sobre o metabolismo fotossintético em <i>Coffea arabica</i> L.	Weverton P. Rodrigues, Madlles Q. Martins, Lima D. Martins, Eliemar Campostrini, FL Partelli ⁵ , Marcelo A Tomaz, José N. Semedo, Ana S. Fortunato, Filipe Colwell, Isabel P. Pais, Paula Scotti-Campos, Maria C. Simões-Costa, Ana P. Rodrigues, António E. Leitão, Ana I. Ribeiro-Barros, Raquel Ghini, Fernando C. Lidon, Fábio M. DaMatta e José C. Ramalho	12	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Leaf hydraulic vulnerability in two field-grown coffee cultivars under severe drought conditions	Samuel CV Martins, Leandro E Morais, Matheus Sanglard, Paulo Menezes-Silva, Rafael Mauri, Fábio M DaMatta	246	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Mapeamento da temperatura e taxas fotossintéticas no dossel do cafeeiro	Paula Tristão Santini, Kamila Rezende Dázio de Souza, José Donizeti Alves, João Paulo Rodrigues Alves Delfino Barbosa, Amanda Tristão Santini	23	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Metabolismo antioxidante de pedúnculos e frutos de <i>Coffea arabica</i> L. com diferentes forças de desprendimento	Isabel Rodrigues Brandão, Dayane Meireles da Silva, Kamila Rezende Dázio de Souza, Lissa Vasconcellos Vilas Boas, Fábio Moreira da Silva, Milene Alves de Figueiredo Carvalho, Jose Donizeti Alves	24	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Mineração de dados espectrais para modelagem de ocorrência da broca do café	Margarete M. L. Volpato, Helena Maria R. Alves, Tatiana G. C. Vieira, Victor G.Boell Júlio Cesar de Souza, Miler	19	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Monitoramento de doenças do cafeeiro nas safras 2012-2013 e 2013-2014 em Londrina-PR	Fábio Juliano Castro Santana, Leandro Miorim Rocha, Pablo Ricardo Nitsche, Paulo Henrique Caramori	94	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Monitoramento do crescimento e maturação do cafeeiros arábica no norte do Paraná durante duas safras	Fábio Juliano Castro Santana, Leandro Miorim Rocha, Pablo Ricardo Nitsche, Paulo Henrique Caramori	93	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Produção e composição química de acessos de cafés da etiópia e cultivares de café cultivados sob dois regimes hídricos	Maria Brígida dos Santos Scholz, Cintia SoraneGood Kitzberger, Miroslava Rakocvic	113	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

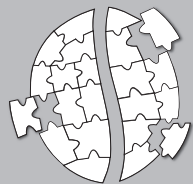


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agroclimatologia e fisiologia	Relações entre índices de reflectância foliares e potencial hídrico de cafeeiro irrigado e de sequeiro	Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Meline de Oliveira Santos, Vânia Aparecida Silva, Margarete Marin LordeloVolpato, Helena Maria Ramos Alves, Mayara Fontes Dantas, João Paulo Rodrigues Alves Delfino Barbosa, Gladyston Rodrigues Carvalho	148	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Respostas ecofisiológicas de cafeeiros consorciados com espécies madeireiras no Sul de Minas Gerais	Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Meline de Oliveira Santos, Vânia Aparecida Silva, Regis Pereira Venturini, Filipe Chaves Moreira, Mayara Fontes Dantas, João Paulo Rodrigues Alves Delfino Barbosa, Margarete Marin LordeloVolpato	25	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Restrição hídrica em plantas do genótipo BA-10 de <i>Coffea arabica</i> L.	Valéria Cristina Barbosa Carmazini, Ivanilda dos Santos Alves, Lucas Mateus Rivero Rodrigues, Julieta Andrea Silva de Almeida	174	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Sequestro de carbono em cultivos de <i>Coffea</i> spp. como estratégia de mitigação de mudanças climáticas	Lima Deleon Martins, Fernando Coelho Eugenio, Moisés Savedra Omêna, Wagner Nunes Rodrigues, Sebastião Vinicius Batista Brinate, Taffarel Victor Colodetti, Daniel Soares Ferreira, Adan Dezan Côgo Marcio Antonio Apostolico, José Francisco Teixeira do Amaral, Waldir Cintra de Jesus Júnior, José Cochicho Ramalho, Alexandre Rosa dos Santos, Marcelo Antonio Tomaz	102	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Simulação da temperatura e umidade relativa do café arábica em sistemas arborizados e a pleno sol	Priscila Pereira Coltri, Waldenilza Monteiro Vital Alfonsi, André Luiz Vanucci, Renata Ribeiro do Valle Gonçalves, Jurandir Zullo Junior, Hilton Silveira Pinto	44	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Sistema antioxidante de cafeeiros cultivados em diferentes altitudes na Serra da Mantiqueira	Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Kamila Rezen-de Dázio de Souza, Isabel Rodrigues-Brandão, Meline de Oliveira Santos, Patrícia de Fátima Pereira Goulart, Jose Donizeti Alves	123	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

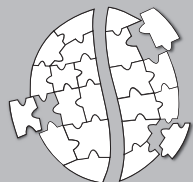


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Agroclimatologia e fisiologia	Técnicas de extração de conhecimento aplicadas à identificação do comportamento do crescimento e desenvolvimento de cafeeiros em três altitudes	Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Lívia Naiara de Andrade, Kamila Rezende Dázio de Souza, Meline de Oliveira Santos, Cíntia Aparecida Andrade, Sandro Costa Bomfim, José Donizeti Alves	126	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Agroclimatologia e fisiologia	Uso do índice de vegetação por diferença normalizada (NDVI) na avaliação do desenvolvimento de cafeeiros do Sul de Minas Gerais	Larissa Cocato da Silva, Mário Pereira da Silva Filho, Fernanda Aparecida Aguiar, Vicente Luiz Naves, Jean Marcel Sousa Lira, Serge Rambal, Florent Mouillot, João Paulo Rodrigues Alves Delfino Barbosa	153	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Composição química e atividade antioxidante de subprodutos da indústria cafeeira	Ingridy Simone Ribeiro, Mário Lúcio Vilela de Resende, Ana Cristina Andrade Monteiro, Deila Magna dos Santos Botelho, Marcelo Reis Casagrande	65	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Effect of experimental parameters on the encapsulation of roasted coffee oil by complex coacervation	Camila Carolina Veiga, Raysa Cristine Simoni, Odinei Hess Gonçalves, Marianne Ayumi Shirai, Fernanda Vitória Leimann	55	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Relação entre sistemas colorimétricos para café torrado e moído com diferentes tonalidades	Mariane Helena Sances Rabelo, Diego Egídio Ribeiro, Ana Cláudia Almeida da Silva, Ana Paula de Carvalho Alves, Renato Ribeiro de Lima, Ana Carla Marques Pinheiro, Flávio Meira Borém, Rosemary Gualberto Fonseca Alvarenga Pereira	188	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Relação entre sistemas colorimétricos para grãos de café torrados de diferentes colorações	Mariane Helena Sances Rabelo, Diego Egídio Ribeiro, Carlos Henrique Cardeal Guiraldeli, Ana Paula de Carvalho Alves, Renato Ribeiro de Lima, Ana Carla Marques Pinheiro, Flávio Meira Borém, Rosemary Gualberto Fonseca Alvarenga Pereira	187	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Sistemas CIE L*a*b* e CIE L*c*h°: avaliação da relação com o sistema de discos Agtron/SCAA	Mariane Helena Sances Rabelo, Diego Egídio Ribeiro, Felipe Mesquita de Miranda, Ana Paula de Carvalho Alves, Renato Ribeiro de Lima, Ana Carla Marques Pinheiro, Flávio Meira Borém, Rosemary Gualberto Fonseca Alvarenga Pereira	189	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

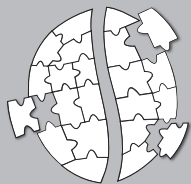


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Aperfeiçoamento dos Processos Industriais e Novos Produtos à Base de Café	Use of experimental design and simplex optimization algorithm in the encapsulation of roasted coffee oil	Lira Souza Gonzaga, Vinícius Moribe Pereira, Rodrigo Soares Pieroni, Laryanne Lopes de Carvalho Dias, Cristiano Ribeiro do Vale Pasqua, Gabriela Pereira Silva, Ana Paula de Carvalho Alves, Flávio Meira Borém	56	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Aspectos agrônômicos de mudas de cafeeiro produzidas em substrato contendo silicato ou calcário	Erival Gabriel Guimarães Ferreira ¹ ; Haroldo Silva Vallone ² ; Ana Carolina Marques Mendonça Silva ³ ; Maicon Gabriel Talala de Sene ⁴ ; Matheus Pereira de Assis ⁵	243	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Avaliação de doses de misturas de materiais orgânicos na produção de café em propriedades familiares das Matas de Minas	Paulo César de Lima, Waldênia de Melo Moura, Carlos Henrique da Silva Almeida, Elem Fialho Martins, Paulo Roberto Pereira Silva	42	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Características térmicas e hídricas do solo de cafeeiros adensados com plantas de cobertura	Heverly Moraes, Juliandra Rodrigues Rosisca, Juliana Carbonieri, Joaquim André, Gustavo H. Sera, Tumoru Sera	38	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Concentração de cálcio e magnésio em folhas e frutos de Coffea canephora cultivado na Amazônia Sul Ocidental	Danielly Dubberstein, Fábio Luiz Partelli, Jairo Rafael Machado Dias, Ronaldo William da Silva, Marcelo Curitiba Espindula	127	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Crescimento de mudas de cafeeiros cv. Topázio após aplicação via solo de baixas doses de paclobutrazol	Ednilson Carvalho, Sylvana Naomi Matsumoto, Anselmo Eloy Silveira Viana	238	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Desenvolvimento de mudas de cafeeiro podadas em diferentes alturas	Thales Lenzi Costa Nascimento, Dalyse Toledo Castanheira, Rubens José Guimarães, Tiago Teruel Rezende, Giovani Belutti Voltolini, Ricardo Nascimento Lutfala Paulino	62	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Desenvolvimento inicial de cafeeiros provenientes de mudas formadas em diferentes recipientes	Aquiles Junior da Cunha, Julio Cesar Freitas Santos, Reginaldo André de Oliveira, Lucas Batista Rocha, Natália Silva Martins	236	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Diversidade de plantas daninhas e cobertura do solo em lavoura sob manejos e poda dos cafeeiros	Cezar Francisco Araujo-Junior, Mario Miyazawa, Bruno Henrique Martins, Carlos Alberto Hamanaka, Auro Sebastião da Silva, Benedito Noedi Rodrigues	152	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

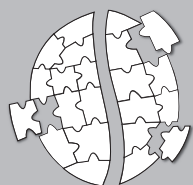


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Efeito da irrigação e a aplicação anual de doses de torta de filtro de usina canavieira no desenvolvimento de cafeeiros até aos 27 meses	Erival Gabriel Guimarães Ferreira, Haroldo Silva Vallone, Lilian Nobrega da Silva, Luciana Correa Moraes	244	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Efeitos da fertirrigação em cultivares de cafeeiro no Cerrado Mineiro	Lilian Nobrega da Silva, Haroldo Silva Vallone, Erival Gabriel Guimarães Ferreira, Maicon Gabriel Talala de Sene, Matheus Pereira de Assisó	245	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Fitossociologia de plantas daninhas do café do Cerrado no cultivo intercalar de leguminosa	Julio Cesar Freitas Santos, Aquiles Junior da Cunha, Francisco Affonso Ferreira, Ricardo Henrique Silva Santos, Ney Sussumu Sakiyama	235	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Fracionamento químico da matéria orgânica do solo em área de lavoura cafeeira com plantas de cobertura e métodos de controle de plantas daninhas	Bruno Henrique Martins, Cezar Francisco Araujo-Junior, Mario Miyazawa, Karen Mayara Vieira	172	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Frações lábeis e estáveis da matéria orgânica em solo com cafeeiro sob parcelamentos de fósforo e regimes hídricos	Omar Cruz Rocha, Larissa Gomes Araújo, Cícero Célio de Figueiredo, Inácio Barbosa Borges, Maria Lucrecia Gerosa Ramos, Antônio Fernando Guerra	131	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Germinação de sementes de café conilon com massas distintas	Danielly Dubberstein, Ronaldo William da Silva, Fernando Pereira Matos, Raquel Schmidt	128	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Influência da prática da recepa no cafeeiro sobre os fungos Micorrizicos Arbusculares	"Rogério Sebastião Corrêa da Costa, Alexsandra Limeira da Silva, Francisco das Chagas Leônidas, Rosilene Felix da Rocha, Angelo Mansur Mendes, Marcelo Curitiba Espindula"	120	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Influência de diferentes tipos de manejo de plantas daninhas sobre a produtividade do cafeeiro	Elifas Nunes de Alcântara, Mozart Martins Ferreira, Rogério Antônio Silva, Alessandro Botelho Pereira, Bruno Botelho Pereira	87	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Influência de sistemas agroflorestais na maturação de Coffea arabica e na incidência de Hypothenemus Hampei	Mariana Mantelato Neiva, Camila de Macedo Golba, Gabriel Bugelli Iria, Diego Gustavo, Denilson Fantin, Ayres de oliveira Menezes Jr, Patricia Helena Santoro	53	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

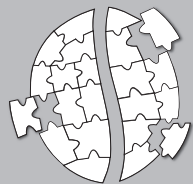


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Macronutrientes em solo e em folhas de café conilon submetido a diferentes manejos da poda de produção	André Guarçoni M., Fabrício Moreira Sobreira, José Luiz Tóffano	147	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Microclima em sistema de cultivo de cafeeiros arborizados e a pleno sol	Juliana Carbonieri, Heverly Morais, Patrícia Helena Santoro, Joaquim André	32	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Produção de mudas de café em diferentes recipientes	Aline Pissinati, Denílson Fantin, Patrícia Helena Santoro	117	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Produção de mudas por estaquia em cafeeiros Siriema	José Braz Matiello, Iran Bueno Ferreira, Saulo Roque de Almeida, Mauricio Bento da Silva, Carlos Henrique Siqueira de Carvalho	186	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Efeito da biomassa de plantas de cobertura do solo na produtividade na cultura do café	Patricia Helena Santoro, Denilson Fantin, Mariana Mantelato Neiva, Ademir Calegari	105	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Produtividade de cultivares de café arábica em transição para o sistema “safra zero” no estado do Rio de Janeiro	Weverton Pereira Rodrigues, Henrique Duarte Vieira, Sílvio de Jesus Freitas, Wander Estáquio Andrade, José Ferreira Pinto	142	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Emprego da poda programada de ciclo e diferentes populações de hastes como condicionantes da produtividade do cafeeiro conilon	Abraão Carlos Verdin Filho, Romário Gava Ferrão, Aymbiré Francisco Almeida da Fonseca, Maria Amélia Gava Ferrão, Marcelo Antonio Tomaz, Paulo Sérgio Volpi, Aldo Luiz Mauri, Marcone Comério, Wagner Nunes Rodrigues, Tafarel Victor Colodetti	50	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Propriedades físicas de um latossolo em sistema de cultivo adensado de cafeeiros em formação	Fábio Rogério Trizotti Rosa, Cezar Francisco Araujo-Junior, Carlos Alberto Hamanaka, Auro Sebastião da Silva, Carla Eloize Carducci	221	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Qualidade física de um latossolo em sistema agroflorestal de cafeeiros orgânicos	Cezar Francisco Araujo-Junior, Isadora Guizilini, Patrícia Helena Santoro, Carlos Alberto Hamanaka, Auro Sebastião da Silva	247	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Relação Ca/Mg no solo e produtividade do cafeeiro em função de elevadas doses de gesso agrícola	Jailson Castilho Rodrigues, Davi Lopes do Carmo, Dulcimara Carvalho Nannetti, Hadas Marques, Rogério Araújo Pereira	78	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

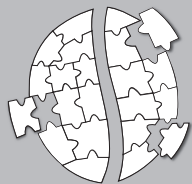


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Resposta à poda tipo esqueletamento em cultivares de café resistentes a ferrugem	Vania Aparecida Silva, Juliana Costa de Rezende, Felipe Lacerda Hayashi, Alessandro Leite Meirelles, Gladyston Rodrigues de Carvalho, Alex Mendonca de Carvalho, Keith A. Read	30	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Resposta de cafeeiros do gênero arábica com e sem irrigação na região Serrana do Espírito Santo	Ariany das Graças Teixeira, José Francisco Teixeira do Amaral, Maria Amélia Gava Ferrão, Aldemar Polonini Moreli, Edvaldo Fialho dos Reis	141	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Resposta produtiva e econômica do café conilon submetido a diferentes manejos da poda de produção	André Guarçoni M., Cláudio Pagotto Ronchi, Fabrício Moreira Sobreira, José Luiz Tóffano	146	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Teores foliares de cobre no cafeeiro arábica submetido aos efeitos da adição de cal ao sulfato de cobre	Sebastião Vinícius Batista Brinate, Daniel Soares Ferreira, Marcelo Antonio Tomaz, Lima Deleon Martins, Wagner Nunes Rodrigues, Tafarel Victor Colodeti, Vinícius Vieira Cunha, Gustavo Nogueira Guedes Pereira Rosa, Rodrigo da Silva Oliveira, Anderson Sebastião Vinícius Batista Brinate, Daniel Soares Ferreira, Marcelo Antonio Tomaz, Lima Deleon Martins, Wagner Nunes Rodrigues, Tafarel Victor Colodeti, Vinícius Vieira Cunha, Gustavo Nogueira Guedes Pereira Rosa, Rodrigo da Silva Oliveira, Anderson de Jesus Sotero, Waldir Cintra de Jesus Junior, José Francisco Teixeira do Amaral	199	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Tolerância de genótipos de cafeeiros conilon à baixa disponibilidade de fósforo	Lima Deleon Martins, Wagner Nunes Rodrigues, Lindomar de Souza Machado, Sebastião Vinícius Batista Brinate, Tafarel Victor Colodetti, Daniel Soares Ferreira, Adan Dezan Côgo, Marcio Antonio Apostolico, José Francisco Teixeira do Amaral e Marcelo Antonio Tomaz.	9	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

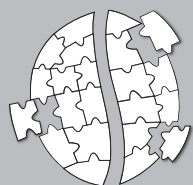


IV SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Trocas gasosas em mudas de café arábica submetidas ao déficit hídrico e deficiência de nitrogênio	Bruna Pereira de Souza, Hermínia Emilia Prieto Martinez, Eveline Teixeira Caixeta, Felipe Paolinelli de Carvalho, Junia Maria Clemente, Marcelo Ehlers Loureiro, Walas Permanhane Sturião ⁷	71	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Aprimoramento dos Sistemas de Cultivo	Volume de tubetes para produção de mudas clonais de Coffea canephora 'Conilon – BRS Ouro Preto'	Marcelo Curitiba Espindula, Rutinéia Jaraceski, Alessandro Lara Teixeira, Marcela Campanharo, Jairo Rafael Machado Dias	66	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Benefícios do Café à Saúde Humana	Avaliação da composição química e capacidade antioxidante de cultivares modernas de cafés	Eloísa Muglio Campana, Cíntia Sorane Good Kitzberger, Maria Brígida dos Santos Scholz	97	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Boas práticas de produção com sustentabilidade ambiental e social - Fazenda Itaoca Estate Coffee	Rosângela Alves Tristão Borém, Diego A. França de Freitas, Flávio Meira Borém, Adélia Aziz Alexandre Pozza	164	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Comparação entre volatilidades de preços recebidos pelos cafeicultores paulistas: naturais versus cereja descascado	Celso Luis Rodrigues Vegro, Vagner Azarias Martins	219	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Geotecnologias na análise e mapeamento de áreas de preservação permanente na Mantiqueira de Minas	Rosângela Alves Tristão Borém, Margarete Marin Lordelo Volpato, Helena Maria Ramos Alves, Flávio Meira Borém, Laís de Oliveira Silva	165	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Perfil e práticas agrícolas dos produtores de café no Município de Jeriquara – SP	S.P. Pereira, B.T. Rosa, R. J. Guimarães, L.M. Antonialli, M.A. Botelho	28	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Possíveis impactos das transferências de tecnologia para o cultivo do café conilon na região Serrana do Espírito Santo: proposições para agricultura familiar em zonas de transição	Rogério Dela Costa Garcia, Lucas Louzada Pereira, Marcos Vinícius Zandonadi, Luciano Destefani, Drieli Aparecida Rossi, Wilton Soares Cardoso, Adriane Bernardo de Oliveira	137	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Relação cotações futuras e preços à vista no mercado do café	Glória Zélia Teixeira Caixeta	108	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Separação em clusters com relação às boas práticas agrícolas em propriedades cafezeiras no Município de Franca – SP	S.P. Pereira, B.T. Rosa, R. J. Guimarães, L.M. Antonialli, D.H.S. Nadaleti	27	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h

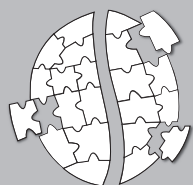


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Desenvolvimento Econômico e Social das Regiões Produtoras de Café	Uma abordagem de gênero no universo da pesquisa sobre café	Cristina Arzabe, Ricardo Abu Hana	176	Data: 25/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Adaptação de acessos de Coffea arabica provenientes de camarões em várias condições edafoclimáticas	Pierre Charmetant, Bernard Perthuis, Joseph Mouen Bedimo, Amougou Mbarga Manga, Antônio Fernando Guerra, Gabriel Ferreira Bartholo, Omar Cruz Rocha, Thierry Leroy, Luiz Filipe Protasio Pereira, Gustavo Costa Rodrigues, Alan Carvalho Andrade, Pierre Marraccini	171	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Análise de expressão gênica da interação entre cafeeiros silvestres de Coffea arabica e Meloidogyne paranaensis	Bárbhara Joana dos Reis Fatobene, Patrícia Favoretto Renci, Juliana Carvalho Martinati Schenk, Mirian Perez Maluf, Oliveira Guerreiro Filho, Maria Bernadete Silvarolla, Wallace Gonçalves	92	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Análise de promotores do gene CcDREB1D de Coffea canephora via transformação genética de Nicotiana tabacum	Sinara Oliveira de Aquino, Fernanda de Araújo Carneiro, Érica Cristina Silva Rêgo, Karoline Estefani Duarte, Gabriel Sérgio Costa Alves, Alan Carvalho Andrade, Pierre Marraccini	251	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Análise de trilha entre variáveis de mudas obtidas por enraizamento de segmentos caulinares	Leonardo Luiz Oliveira, Samuel Pereira de Carvalho, Tiago Teruel Rezende, Dayane Terra Amaral Daia, Danyanne Mariano Dias, João Luiz Ferreira Washington	213	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Análise multivariada em progênies de café com base em características de anatomia foliar	Janine Magalhães Guedes, Harianna Paula Alves de Azevedo, Dalysse Toledo Casatanheira4, Tamara Cubiaki Pires Gama, Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Rubens José Guimarães, Felipe Guimarães Viana	138	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Avaliação da produtividade e ciclo de maturação em progênies F3 de café arábica no Estado de Rondônia	Alexsandro Lara Teixeira, Ézio Pereira de Santana, Víctor Emanuel Gonçalves de Oliveira, Flávio de Souza França, Rita Bordignon, Herculano Penna Medina Filho, Gisele Renata de Castro, Edielson Almeida da Silva, Camila Andrade Silva, Josemar Dávila Torres	150	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

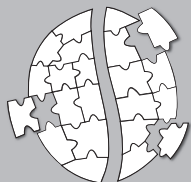


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Avaliação de cafeeiros arábica portadores de resistência múltipla a ferrugem, nematoide e bicho-mineiro	André Fraga Sudário, Antonio Alves Pereira, Antonio Carlos Baião de Oliveira, Diondevon Rocha de Oliveira, Rosangela D'Arc de Lima Oliveira, Jaime Aparecida Silva	125	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Avaliação de clones de café canéfora no submédio do Vale do São Francisco – 1ª safra	Flávio de França Souza, José Maria Pinto, Elieta Tamires S Brito, Indira Ingrid Sousa, Tiago L do Nascimento, Dayana Evelin PS Santos, Romário Gava Ferrão, Aymbiré Francisco A. Fonseca	196	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Avaliação de clones de café conilon e de robusta em Cafelândia, SP	Choshin Kameyama, Edson Savazaki, Luiz Carlos Rocha Soares, Luiz Carlos. Fazuoli, Masako Toma Braghini, Roberto Antônio Thomaziello, Paulo Sérgio Vianna Mattosinho	5	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Avaliação de clones de café conilon em cultivo orgânico na Zona da Mata Mineira	Waldênia de Melo Moura, Paulo César de Lima, Pedro Henrique Silva Ferreira, Kélen Cassia Pereira, Carlos Henrique da Silva Almeida, Débora Ribeiro Gonçalves, Saturnino Silveira de Brito, Miguel Arcanjo de Freitas, Abraão Carlos Verdin	41	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Avaliação de genótipos de café arábica resistentes à ferrugem no Cerrado do Planalto Central	Adriano Delly Veiga, Antônio Fernando Guerra, Omar Cruz Rocha, Gabriel Ferreira Bartholo, Gustavo Costa Rodrigues, Renato Fernando Amabile, Thiago Paulo da Silva	3	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Avaliações preliminares da enxertia na produção do mutante IAC 045125 (Coffea arabica) com baixo teor de cafeína	Mary Túlia Vargas Lobato, Maria Bernadete Silvarolla, Reni Saath, Gerson Silva Giamo, Daiana dos Santos Coelho, Oliveiro Guerreiro-Filho, Ivanilda dos Santos Alves	184	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Caracteres de crescimento de progênies de cafeeiros Big Coffee VL	Josimar Aleixo da Silva, Tiago Teruel Rezende, Samuel Pereira de Carvalho, Leonardo Luiz Oliveira, Guilherme Mourão Feio de Freitas, Nicolas Bêdo Teodoro de Sousa, Fernando Costa Fernandes	214	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

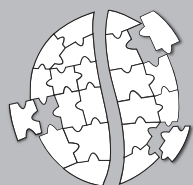


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Características histoanatômicas dos calos a partir de embriões zigóticos imaturos de <i>Coffea arabica</i> L. cv. Rubi	Guilherme Araújo Lacerda, Brenda de Oliveira e Silva, Antonio Chalfun Junior, Luciano Vilela Paiva	178	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Caracterização agrônômica de cultivares de café arábica portadoras de fatores de resistência à ferrugem	Diondevon Rocha de Oliveira, Antonio Carlos Baião de Oliveira, Antonio Alves Pereira, André Fraga Sudário, Miguel Arcanjo Soares de Freitas	121	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Caracterização de acessos do banco de germoplasma de café da Epamig em relação ao ácido clorogênico, trigonelina e cafeína	Tesfahun Alemu Setotaw, Claudinéia Ferreira Nunes, Cristina Soares de Souza, Sonia M.L. Salgado, Gladyston Rodrigues Carvalho, Juliana Costa de Rezende, Antonio Alves Pereira, Geraldo Magela de Almeida Caçado	116	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Caracterização do microRNA miR156 encontrado em bibliotecas de RNA-seq de frutos maduros de <i>Coffea arabica</i>	Iasmyny Silva Santos, Christiane Noronha Fernandes-Brum, Andressa SPuri Azarias, Samuel Chaves Silva, Thais Cunha de Sousa Cardoso, Mateus de Souza Gomes, Antonio Chalfun-Junior	249	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Caracterização do microRNA miR393 encontrado em bibliotecas de RNA-seq de frutos verdes de <i>Coffea arabica</i>	Andressa SPuri Azarias, Christiane Noronha Fernandes-Brum, Iasmyny Silva Santos, Thais Cunha De Sousa Cardoso, Matheus De Souza Gomes, Antonio Chalfun-Júnior	250	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Caracterização molecular de uma coleção de germoplasma de cafeeiros Bourbon	Rosa Karla Nogueira Pestana, Eveline Teixeira Caixeta, Antonio Carlos Baião de Oliveira, Antonio Alves Pereira, Karoliny Ferreira Moreira, Eunize Maciel Zambolim, Laércio Zambolim, Ney Sussumu Sakiyama	69	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Ciclo de maturação e força de desprendimento dos frutos de café conilon em cultivo irrigado no Cerrado	Mateus Rollemberg Santin, Renato Fernando Amabile, Juaci Vitória Malaquias, Antônio Fernando Guerra, Gabriel Ferreira Bartholo, Omar Cruz Rocha, Adriano Delly Veiga, José Ricardo Peixoto, Ricardo Sayd	209	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

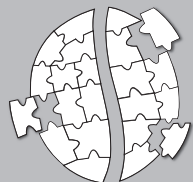


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Conilon BRS Ouro Preto: cultivar clonal de café para Amazônia Ocidental	André Rostand Ramalho, Rodrigo Barros Rocha, Wilson Veneziano, José Roberto Vieira Júnior, Milton Messias dos Santos	175	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Conteúdo de sacarose e cafeína em grãos de café de cruzamentos entre as cultivares mutante AC1 e Mundo Novo	Terezinha de Jesus Garcia Salva, Maria Bernadete Silvarolla, Cleide de Moura Casante Zago, Franciane Rueda Barboza, Daiana dos Santos Coelho	183	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Cultivar IAC Catuaí SH3, uma contribuição do IAC para a cafeicultura	Luiz Carlos Fazuoli, Masako Toma Braghini, Oliveiro Guerreiro Filho, Maria Bernadete Silvarolla, Wallace Gonçalves, Júlio César Mistro, Paulo Boller Gallo	6	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Desempenho de progênies de café arábica no submédio do Vale do São Francisco	Flávio de França Souza, José Maria Pinto, Agnaldo R de Melo Chaves, Elieta Tamires S Brito, Indira Ingrid Sousa, Tiago L do Nascimento, Dayana Evelin PS Santos, Luiz Antônio Lima, Carlos Henrique S de Carvalho, Antônio A Pereira, Antônio Carlos B de Oliveira	194	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Desenho e teste de primers para RT-PCR de genes que codificam enzimas antioxidantes do cafeeiro	Ana Cristina Andrade Monteiro, Mário Lúcio Vilela de Resende, Camila Cristina Lage de Andrade, Paula Adrielly Souza Vale, Sandra Elisa Guimarães, Deila Magna dos Santos Botelho, Rossiane Oliveira Vilela, Victor Augusto Maia Vasconcelos	242	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Determinação de marcador molecular associado à resistência a Meloidogyne paranaensis em Coffea arabica L.	Camila Ronchi Macedo, Claudete de Fátima Ruas, Thiago Fernandes, Ana Paulo Silva Campos Gaino, Eduardo Augusto Ruas, Andressa Cristina Zambolim Machado, Tumoru Sera, Gustavo Hiroshi Sera, Paulo Maurício Ruas	73	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	'Diamante ES 8112', 'ES 8122 - Jequitibá' e 'Centenária ES 8132': novas cultivares clonais de café conilon com qualidade de bebida para o Espírito Santo	Romário Gava Ferrão, Maria Amélia Gava Ferrão, Aymbiré Francisco Almeida da Fonseca, Paulo Sérgio Volpi, Abraão Carlos Verdin Filho, Luíz Aldo Mauri, José Antônio Lani	216	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

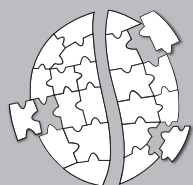


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Diferenças nas características estomáticas de genótipos de cafeeiro	Janaine Lopes Machado, Tainah Freitas, Mariana Thereza Rodrigues Viana, Nagla Maria Sampaio de Matos, César Elias Botelho, Rubens José Guimarães	225	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Diversidade genética em progênies de cafeeiro (<i>Coffea arabica</i> L.) avaliada por marcadores microssatélites	Thamiris Bandoni Pereira, Tesfahun Alemu Setotaw, Dalíhia Nazaré Santos, Sônia Maria de Lima Salgado, Ramiro Machado Rezende, Antônio Nazareno Guimarães Mendes, Gladyston Rodrigues Carvalho	10	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Durabilidade da resistência à ferrugem de cafeeiros portadores do gene SH3	Masako Toma Braghini, Luiz Carlos Fazuoli, Oliveiro Guerreiro Filho, Júlio César Mistro, Albertus Bernardus Eskes	4	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Efeito de reguladores de crescimento na brotação e enraizamento de miniestacas de <i>Coffea arabica</i> L.	Paulo Fernando Marques Cavalcanti Filho, Silvío de Jesus Freitas, Marcus Vinicius Souza Silva, Jhean Torres Leite, Weverton Pereira Rodrigues, Waldinei Souza da Silva, Paulo Cesar dos Santos	162	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Ensaio de déficit hídrico de <i>Setaria viridis</i> transformada com o gene órfão CcUNK8 de <i>Coffea canephora</i>	Karoline Estefani Duarte, Natália Gomes Vieira, Érica C. S. Rêgo, Polyana Kelly Martins, Ana Paula Ribeiro, Bárbara A. D. B. da Cunha, Hugo Bruno Correa Molinari, Adilson Kenji Kobayashi, Carlos Antônio de Sousa, Pierre Marraccini ¹ , Alan Carvalho Andrade	255	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Estimativas de ganhos de seleção entre e dentro de famílias de meios-irmãos de <i>Coffea canephora</i>	Victor Bernardo Vicentini, Maria Amélia Gava Ferrão, Aluizio Borem, Aymbiré Francisco Almeida da Fonseca, Romário Gava Ferrão, Abraão Carlos Verdin Filho, Paulo César Volpi	200	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

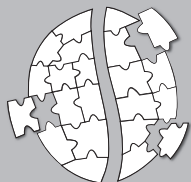


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Estrutura e diversidade genética de uma população de <i>Coffea canephora</i> conilon utilizando marcadores SNPS identificados por nextrad	Fernanda de Araújo Carneiro, Érica Cristina Silva Rêgo, Sinara Oliveira de Aquino, Tatiana Santos Costa, Edriana Araújo de Lima, Omar Cruz Rocha, Gustavo Costa Rodrigues, Milene Alves de Figueiredo Carvalho, Pierre Marraccini, Gabriel Ferreira Bartholo, Antônio Fernando Guerra, Orzenil Bonfim da Silva Jr, Dario Grattapaglia, Alan Carvalho Andrade	252	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Estudo das famílias gênicas CCPYL, CCPP2C e CCSNRK2: componentes centrais na via aba-dependente para a resposta ao déficit hídrico em <i>Coffea canephora</i>	Michelle Guitton Cotta, Stéphanie Bocs, Erica Cristina Silva Rego, Tatiana Santos Costa, Sinara Oliveira de Aquino, Fernanda De Araújo Carneiro, Dominique This, Pierre Marraccini, Alan Carvalho Andrade	254	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Expressão de genes relacionados ao metabolismo do nitrogênio em mudas de café arábica submetidas a déficit hídrico	Bruna Pereira de Souza, Hermínia Emilia Prieto Martinez, Eveline Teixeira Caixeta, Felipe Paolinelli de Carvalho, Junia Maria Clemente, Juan Carlos Florez, Daniela Teixeira Lelis, Laércio Zambolim	70	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Expressão de proteínas resistentes ao calor em sementes de café submetidas à secagem durante o armazenamento	Luciana Aparecida de Souza Abreu, Édila Vilela de Resende Von Pinho, Sttela Dellyzette Veiga Franco da Rosa	208	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Expressão gênica em larga escala de raízes de <i>Coffea arabica</i> L.	Tiago Benedito dos Santos, Juliana Costa Silva, João Danillo Moura Soares, Viviane Yumi Baba, Luiz Filipe Protasio Pereira, Luiz Gonzaga Esteves Vieira, Douglas Silva Domingues	35	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Expressão gênica em resposta a deficiência nutricional em folhas resistentes e suscetíveis ao bicho-mineiro	Fernanda Magalhães Maia, Bruna Aparecida Strazza, Juliana Camargo Martinati Schenk, Lilian Padilha, Oliveira Guerreiro-Filho, Mirian Perez Maluf	74	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Germinação in vitro de grãos de pólen de cafeeiro Acauã para estimativa de viabilidade	Paula Cristina da Silva Angelo	52	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

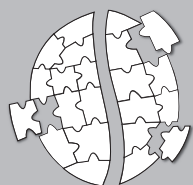


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Identificação de novos acessos de <i>Coffea arabica</i> introduzidos na coleção da Etiópia do IAPAR	Rafaelle Vecchia Ferreira, Giselly Aparecida Andrade, Pierre Charmetant, Thierry Leroy, Douglas Silva Domingues, Luiz Filipe Protasio Pereira	33	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Identificação de progênies de café arábica portadoras de genes de <i>Coffea racemosa</i> com ciclo de maturação dos frutos precoce	Gustavo Hiroshi Sera, Tumoru Sera, Carlos Theodoro Motta Pereira, Fernando Cesar Carducci, Valdir Mariucci Junior, Kamila Carmezini Costa, Elder Andreazi, Filipe Gimenez Carvalho, Leandro Miorim Rocha, Pedro Machado, Luciana Harumi Shigueoka, Luis Antonio Ferreira Brocco	100	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Identificação de progênies de <i>Coffea arabica</i> com resistência simultânea à <i>Meloidogyne paranaensis</i> e <i>M. incognita</i>	Filipe Gimenez Carvalho, Gustavo Hiroshi Sera, Tumoru Sera, Dhalton Shiguer Ito, Eugenio Brandet, Luciana Harumi Shigueoka, Elder Andreazi, Daniel Chamlet, Fernando Cesar Carducci, Willian Gabriel dos Santos	166	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Identificação e caracterização de genes relacionados à biossíntese de ácidos clorogênicos em <i>Coffea arabica</i> L.	Suzana Tiemi Ivamoto, Leonardo Murai Sakuray, Tiago Benedito dos Santos, Luiz Filipe Protasio Pereira	154	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Indução de calos embriogênicos em <i>Coffea arabica</i> L. cv. Catuaí Amarelo	Ana Cristina de Souza, Renato Paiva, Michele Valquíria dos Reis, Milene de Figueiredo Carvalho, Luciano Coutinho Silva, Diogo Pedrosa Corrêa da Silva, Fernanda Carlota Nery, Thais Silva Sales, Stella Veiga Franco da Rosa	91	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Maturação e características de qualidade de grãos da Cultivar Vitória na região do Vale do Jequitinhonha-MG	Vânia Aparecida Silva, Alexandrino Lopes de Oliveira, Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Meline de Oliveira Santos, Alessandro Leite Meirelles, Felipe Chaves Moreira, Francisco Moreira de Souza Neto, Gladyston Rodrigues Carvalho, Maria Amélia Gava Ferrão, Romário Gava Ferrão	77	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

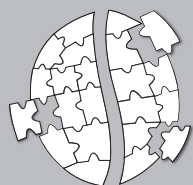


IV SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Morfologia foliar de quatro genótipos de café arábica e conilon na região Norte do Espírito Santo	Amanda Duim Ferreira, Fábio Luiz Partelli, Gleison Oliosi, Elisa Mitsuko Ayoama, João Antonio Dutra Giles, Cezar Abel Krohling	206	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Morfologia foliar de trinta genótipos de café conilon na região Norte do Espírito Santo	Amanda Duim Ferreira, Gleison Oliosi, Douglas Gomes Viana, João Antonio Dutra Giles, Elisa Mitsuko Ayoama, Fábio Luiz Partelli	205	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Perfis de expressão gênica em sementes de café arábica submetidas a diferentes formas de processamento e secagem	Juliana C. M. Schenk, Lilian Padilha, Sttela D.F.V. Rosa, Mirian P. Maluf	181	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Pespectivas de produção de café conilon em Minas Gerais	Waldênia de Melo Moura, Carlos Henrique da Silva Almeida, Kelen Cassia Pereira, Paulo César de Lima, Pedro Henrique Silva Ferreira	48	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Predição do secretoma de <i>Hemileia vastatrix</i> raça xxxiii	Brenda Neves Porto, Eveline Teixeira Caixeta, Pedro Marcus Pereira Vidigal, Daniela Teixeira Lelis, Eunize Maciel Zambolim, Laércio Zambolim, Mário Lúcio Vilela de Resende	110	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Produtividade de clones de café arábica de alto valor agrônômico	Carlos Henrique Siqueira de Carvalho, Ana Carolina SR Paiva, Iran Bueno Ferreira, José Braz Matiello, Saulo Roque Ferreira, Maurício Bento da Silva, Mariana Pinto Abreu, Betel Silva Fernandes, Tamiris Nilza de Oliveira	158	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Produtividade e características de sementes de dez clones de café da Cultivar Conilon Vitória, em Mococa-SP	Paulo Boller Gallo, Fabrício Rodrigues Fazuoli, Júlio César Mistro, Luiz Carlos Fazuoli, Masako Toma Braghini, Elaine SPindola Mantovani	7	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Progresso genético com a seleção de clones da variedade Vitória na região Semiárida de Minas Gerais-MG	Vânia Aparecida Silva, Juliana Costa de Rezende, Helbert Rezende de Oliveira Silveira, Meline de Oliveira Santos, Felipe Lacerda Hayashi, Filipe Chaves Moreira, Francisco Moreira de Souza Neto, Luiz Antônio Lima, Maria Amélia Gava Ferrão	26	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

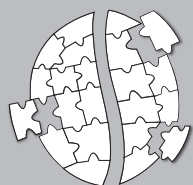


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Relação entre os teores de teobromina e cafeína em grãos de café oriundos de cruzamentos entre cafeeiros mutantes AC e cultivares Elites	Terezinha de Jesus Garcia Salva, Maria Bernadete Silvarolla, Cleide de Moura Casante Zago, Franciane Rueda Barboza, Daiana dos Santos Coelho	129	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Resistência completa à ferrugem em progênies derivadas de IAPAR 59 portadoras de genes de cafeeiro arábico da Etiópia	Gustavo Hiroshi Sera, Tumoru Sera, Kamila Carmezini Costa, Fernando Cesar Carducci, Valdir Mariucci Junior, José Alves de Azevedo, Elder Andreazi, Filipe Gimenez Carvalho, Carlos Theodoro Motta Pereira, Leandro Miorim Rocha, Luciana Harumi Shigueoka, Luis Antonio Ferreira Brocco	101	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Resistência simultânea à ferrugem alaranjada e mancha aureolada em progênies do cruzamento entre cafeeiro arábico da Etiópia e IPR 98	Gustavo Hiroshi Sera, Tumoru Sera, Elder Andreazi, Fernando Cesar Carducci, Filipe Gimenez Carvalho, Kamila Carmezini Costa, Valdir Mariucci Junior, Leandro Miorim Rocha, Carlos Theodoro Motta Pereira, Luciana Harumi Shigueoka, Daniel Chamlet, Luis Antonio Ferreira Brocco, Willian Gabriel dos Santos	99	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Seleção de genótipos de café Bourbon para os Municípios de Santo Antônio do Amparo e Campos Altos	João Paulo Felicori Carvalho, Tamara Machado da Silva, Carolina Aparecida da Silva Alves, Alessandro Leite Meirelles, César Elias Botelho, Gladyston Rodrigues Carvalho, Juliana Costa Rezende	159	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Seleção de genótipos de cafeeiros superiores com base em características anatômicas	Tainah Freitas, Janine Magalhães Guedes, Janaine Lopes Machado, Mariana Thereza Rodrigues Viana, Harianna de Paula Azevedo, Estevam Antônio Chagas Reis, Rubens José Guimarães	207	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Seleção de progênies F4 de cafeeiros com resistência à ferrugem em Machado -MG	Cesar Elias Botelho, Valter Antônio Adão, Diego de Abreu Cardoso, Alex Mendonça de Carvalho, Rodrigo Elias B. Almeida Dias, Tamara Machado da Silva	192	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

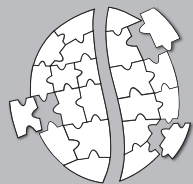


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Seleção genética de progênes de cafeeiro com potencial de cultivar	João Paulo Felicori Carvalho, Vinicius Teixeira Andrade, Juliana Costa de Rezende Abrahão, Gladyston Rodrigues de Carvalho, Cesar Elias Botelho, Antônio Alves Pereira, Antônio Carlos Baião de Oliveira	29	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Siriema AS1, cultivar de cafeeiro com resistência à ferrugem e ao bicho-mineiro	Jose Braz Matiello, Saulo Roque de Almeida, Mauricio Bento da Silva, Iran Bueno Ferreira, Carlos Henrique Siqueira de Carvalho	190	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Teor de sólidos solúveis e de ácido 5-cafeoilquínico em grãos de Coffea canephora de dois anos de produção	Terezinha de Jesus Garcia Salva, Luiz Carlos Fazuoli, Oliveira Guerreiro Filho, Franciane Rueda Barboza, Cleide Mora Casante Zago, Masako Toma Braghini	132	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Uso do delineamento de Plackett-Burman para a seleção rápida de fatores que interferem no enraizamento de estacas de Coffea arabica L.	Tiago Teruel Rezende, Ricardo Nascimento Lutfala Paulino, Samuel Pereira de Carvalho, Julio Sílvio de Sousa Bueno Filho, Leonardo Luiz Oliveira, Janaina de Oliveira Menezes Fonseca	212	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Validação de marcadores ligados a resistência à ferrugem do cafeeiro (Hemileia vastatrix)	Fernanda Freitas de Oliveira, Caroline Ariyoshi, Luis Carlos Ramos, Luiz Filipe Protasio Pereira	49	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Validação de marcadores microsatélites e diversidade genética de genótipos de Coffea arabica provenientes da Etiópia	Bruna Silvestre Rodrigues da Silva, Sandra Bellodi Cação, Rafaelle Vecchia Ferreira, Maria Aparecida Santos, Suzana Tiemi Ivamoto, Juliana Costa Silva, Leonardo Godoy Androcioli, Douglas Silva Domingues, Thierry Leroy, Pierre Charmetant ¹ , Gustavo Sera ¹ , Luiz Filipe Protasio Pereira	45	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Variabilidade genética em cultivares do ensaio nacional de Coffea arabica L.	Camila Ronchi Macedo, Camila Lucas Chaves, Bruna Delgado Góes, Eduardo Augusto Ruas, Nataiane Cristina Bejatto, Patrícia Juliana Lopes, Otavio Pollo Matias, Kaique Marques Rodrigues, Natalia Luiz de Souza, Claudete de Fátima Ruas, Tumoru Sera, Gustavo Hiroshi Sera, Paulo Maurício Ruas	72	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

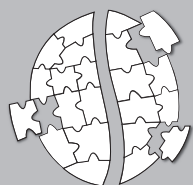


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Genética, Melhoramento e Biotecnologia	Variação do teor de sacarose em grãos crus de café robusta em função do ano de produção	Terezinha de Jesus Garcia Salva, Masako Toma Braghini, Luiz Carlos Fazuoli, Oliveira Guerreiro Filho, Franciane Rueda Barboza, Cleide Mora Casante Zago	222	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Ação do herbicida 2,4 D sobre o crescimento de mudas de cafeeiro	Giovani Belutti Voltolini, Dalys Toledo Castanheira, Adenilson Henrique Gonçalves, Lucas Guedes Silva, Thales Lenzi Costa Nascimento, Pedro Menicucci Netto	96	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Ajuste de datas de avaliação e densidades populacionais de Meloidogyne incognita visando a avaliação da resistência de cafeeiros	Andressa C. Z. Machado, Anderson Cascione Bicalho, Santino Aleandro da Silva	106	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Análise morfológica de Colletotrichum SP. estabelecidos de lesões de Antracnose em cafeeiro	Michele Regina Lopes da Silva, Gabriela Machineski da Silva, Maria Paula Nunes, Luciana Meneguim, Viviani Vieira Marques, Isabella Maria Bertola, Andrey Barbosa Cordeiro, Rui Pereira Leite Júnior	180	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Armadilha solar autônoma para controle de insetos	Denes Vidal, Professor Doutor Antônio Maria Marques Mexia, Professor Doutor Olívio Patricio Godinho	185	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Avaliação da incidência de Cercosporiose em cultivares de cafeeiros em três regiões do Estado de Minas	Vicente Luiz de Carvalho, Rodrigo Luz da Cunha, João Paulo Felicori Carvalho, Leonardo Silva Ferreira Leite	211	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Avaliação de espécies arbóreas como hospedeiras das Cochonilhas-da-roseta-do-cafeeiro (Hemiptera: pseudococcidae)	Lenira Viana Costa Santa-Cecília, Andressa Barbosa Pereira, Lara Sales, Ernesto Prado	2	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Avaliação passado, presente e futuro da influência de condições meteorológicas sobre o bicho-mineiro-do-cafeeiro	Sara Maria Chalfoun, Giselle Christiane de Souza-Pimentel, Júlio César de Souza, Rogério Antônio Silva	36	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Controle de Meloidogyne paranaensis em cafeeiro mediado pela aplicação de silício	Miria Roldi, Claudia R. Dias-Arieira, Orazília França Dorigo, Santino Aleandro da Silva, Andressa C. Z. Machado	157	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

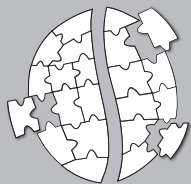


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Controle químico e biológico da Mancha Aureolada em mudas de cafeeiro	Manuel Victor Pessoni Fernandes Domingues, Bianca Cristina de Deus, Luis Otávio Saggion Beriam, Masako Toma Braghini, Irene Maria Gatti Almeida, Eduardo Roberto de Almeida Bernardo, Caio Fábio Quintino de Araújo, Flávia Rodrigues Alves Patrício	256	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Crescimento e severidade de Cercosporiose em mudas de café cv. Catuaí Vermelho IAC 144, cultivadas em soluções completa e deficientes em N e K	Karen Wolf Maciel, Karina Elaine de Moura, Kamila Ellen de Moura, Masako Toma Braghini, Oliveira Guerreiro Filho, Flávia Rodrigues Alves Patrício	155	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Deriva de fluazifop-p-butyl no desenvolvimento inicial de mudas de café	Dalyse Toledo Castanheira Ademilson de Oliveira Alecrim, Itamar Ferreira de Souza, Giovani Belutti Voltolini, Paulo Henrique Machado, Marcos Vinicius de Oliveira Gonçalves, Renato Bottrel Rodrigues Botelho	63	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Desenvolvimento inicial de cafeeiro inoculado com fungos Micorrizicos Arbusculares em competição com Brachiaria brizantha cv. Marandu	Ademilson de Oliveira Alecrim, Felipe Douglas Soares Leal, Evandro Samuel Tibães, André Cabral França, Marcos Vinicius de Oliveira Gonçalves, Giovani Belutti Voltolini, Dalyse Toledo Castanheira	134	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Esporulação de isolados de Cercospora coffeicola Berk. & Cooke proveniente de diferentes espécies hospedeiras	Deila Magna dos Santos Botelho, Mário Lúcio Vilela de Resende, Paula Adrielly Souza Vale, Ana Cristina Andrade Monteiro, Rossiane de Oliveira Vilela, Ingridy Simone Ribeiro, Flávia Rodrigues Alves Patrício, Laércio Zambolim	248	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Estudo epidemiológico da ferrugem (Hemileia vastatrix berk et br) do cafeeiro em lavouras de Rondônia	José Roberto Vieira Junior, Cléberon de Freitas Fernandes, José Airton Andrade Marreiro, Tamiris Sara Inácia de Matos, Tamiris Chaves Freire, Aline de Souza Fonseca, Daiane Maia Zeferino, Laércio Zambolim	229	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

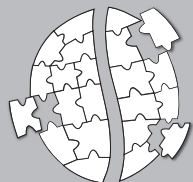


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Formulações à base de subprodutos da lavoura cafeeira e da indústria cítrica no manejo da Cercosporiose de mudas de cafeeiro	Ana Cristina Andrade Monteiro, Mário Lúcio Vilela de Resende, Deila Magna dos Santos Botelho, Victor Augusto Maia Vasconcelos, Lucas Gabriel Pimenta Nogueira, Camila Aparecida Carvalho, Joyce Alves Goulart da Silva, Dario Amadeu de Muniz Oliveira	237	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Influência do clima na flutuação populacional da broca-do-café <i>Hypothenemus hampei</i> (Ferrari, 1867) (Coleoptera – Scolytidae) no Sul de Minas	Rogério Antônio Silva, Christiano de Sousa Machado de Matos, Alessandro Botelho Pereira, Bruno Botelho Pereira, Edson Camille Alvez Luz	81	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Influência do clima na flutuação populacional do bicho-mineiro-do-cafeeiro <i>Leucoptera coffeella</i> (Guérin-Mèneville, 1842) (Lepidoptera: Lyonetiidae) no Sul de Minas Gerais	Rogério Antônio Silva, Christiano de Sousa Machado de Matos, Alessandro Botelho Pereira, Bruno Botelho Pereira, Edson Camille Alvez Luz	80	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Ocorrência do polinizador de café <i>Palpada vinetorum</i> (Diptera: Syrphidae) e parasitismo pelo fungo <i>Cordyceps</i> sp.	José Nilton Medeiros Costa, Carolina Machado Brum, José Roberto Vieira Júnior, Guilherme Vieira Faria, Thays Lemos Uchoa, Thiarles Tezolim Silva	201	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Parasitismo de <i>Meloidogyne incognita</i> em arbóreas utilizadas no sombreamento de cafeeiros	Andressa C. Z. Machado, Gino Leão Vanzo, Orazília França Dorigo, Patrícia Helena Santoro, Santino Aleandro da Silva	156	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Predição da taxa de progresso da ferrugem do cafeeiro por meio de Ensembles	Thiago T. Thamada, Luiz H. A. Rodrigues, Carlos A. A. Meira	8	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Reação de <i>Coffea arabica</i> ao nematóide das galhas <i>Meloidogyne enterolobii</i>	Sandra Elizabeth de Souza, Giuliana Ribeiro da Silva, Nágylla Rocha Miranda di Giovanni, Agnaldo Rocha dos Santos	119	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Severidade da ferrugem em genótipos de café arábica em cultivo adensado	Wagner Nunes Rodrigues, Márcio Antonio Apostólico, Marcelo Antônio Tomaz, Tafarel Victor Colodetti, Sebastião Vinícius Batista Brinate, Lima Deleon Martins, Waldir Cintra de Jesus Júnior, José Francisco Teixeira do Amaral	13	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

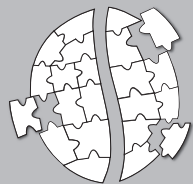


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Sintomas de fitotoxidez causados pela deriva do herbicida Glyphosate em mudas de cafeeiro	Giovani Belutti Voltolini, Dalys Toledo Castanheira, Rubens José Guimarães, Elifas Nunes de Alcântara, Tiago Teruel Rezende, Ricardo Nascimento Lutfala Paulino, Arthur Henrique Cruvinel Carneiro	95	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Manejo de Pragas e Doenças dos Cafeeiros	Suscetibilidade de <i>Tephrosia</i> sp. a <i>Meloidogyne paranaensis</i> , <i>M. incognita</i> e <i>M. exigua</i>	Andressa C. Z. Machado, Daniela Sayuri Matunaga, Orazília França Dorigo, Santino Aleandro da Silva, Tumoru Sera, Gustavo Hiroshi Sera, Dhalton Shiguer Ito	151	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Mecanização do Cultivo e da Colheita do Café em Áreas Planas e de Montanhas	Aptidão da colheita mecanizada em lavouras cafeeiras no Município de Carmo de Minas, MG	Marcos Paulo Santos Luz, Felipe Mesquita de Miranda, Ana Claudia Almeida da Silva, Carlos Henrique Cardeal Guiraldeli, Giselle Figueiredo de Abreu, Guilherme Eurípedes Alves, Ana Paula de Carvalho Alves, Lourenço de Faria Albino, Camila de Almeida Dias, Flávio Pereira Velho	204	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Mecanização do Cultivo e da Colheita do Café em Áreas Planas e de Montanhas	Balço de energia de um sistema recolhedor de café para regiões de Montanha	Haroldo Carlos Fernandes, Danilo Roberto Loureiro, Anderson Candido da Silva	58	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Mecanização do Cultivo e da Colheita do Café em Áreas Planas e de Montanhas	Rendimento de derriçadoras portáteis na colheita de cultivares de café arábica	Fabrcio Moreira Sobreira, César Abel Krohling, André Guarçoni M., Suzana de Sá Moreira, Luiz Fernando Favarato	167	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Avaliação sensorial de cafés submetidos a diferentes tipos de processamento pós-colheita e secagem em terreiro suspenso	Jose Carlos Fante Neto, Denis Henrique Silva Nadaleti, Luciana Maria Vieira Lopes Mendonça, José Marcos Angélico de Mendonça	115	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Caracterização da enzima Superóxido Dismutase em cafés naturais, produzidos em diferentes altitudes	Murilo Ferraz Tosta, Stella Dellyzete Veiga Franco da Rosa, Diego Domingues Macedo, Diego Egdio Ribeiro, Guilherme Eurípedes Alves, Marcos Paulo Santos Luz, Carlos Henrique Cardeal Guiraldeli, Ana Claudia Almeida da Silva, Flávio Meira Borém	202	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

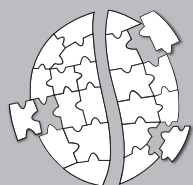


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Classificação de grãos de genótipos de café arábica cultivados em sistema adensado	Márcio Antonio Apostólico, Wagner Nunes Rodrigues, Marcelo Antônio Tomaz, Tafarel Victor Colodetti, Sebastião Vinícius Batista Brinate, Lima Deleon Martins, Adan Dezan Cogo, Fabrício Moreira Sobreira, José Francisco Teixeira do Amaral	34	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Efeito do resfriamento do ar de armazenagem na conservação de grãos de café	Giselle Figueiredo de Abreu Sttela Dellyzete Veiga Franco da Rosa, Carlos Henrique Cardeal Guiraldeli, Marcelo Ribeiro Malta, Aline da Consolação Sampaio Clemente, Cristiane Carvalho Pereira, Danilo Barbosa Cardoso, Flávio Meira Borém	40	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Efeito na maturação com ação do inibidor da biossíntese de etileno	Rodrigo Elias B. Almeida Dias, Fabio Moreira da Silva, João Paulo Barreto Cunha, Fernando Costa Fernandes	1	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Fitossanidade do cafeeiro: relação com a qualidade sensorial	Ana Claudia Almeida da Silva, Giselle Figueiredo de Abreu, Diego Domingues Macedo, Diego Egídeo Ribeiro, Giovani Belutti Voltolini, Gesiel Alves, Alexandre Dias da Silva, Carlos Henrique Cardeal Guiraldeli	233	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Influência do pH da água de despolpamento na qualidade sensorial da bebida de café	Hully Alves Rocha, Denis Henrique Silva Nadaleti, Carlos Henrique Evaristo, José Marcos Angélico de Mendonça, Luciana Maria Vieira Lopes Mendonça, Iêda Bruna dos Reis, Cláudio Baquião Filho, Rafael Bibiano Ferreira	140	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Otimização de componentes resultantes de subprodutos do processamento do café para a produção de silagem	Marcelo Ribeiro Malta, Marcelo Angelo Cirillo, Larissa de Oliveira Fassio, Adauto Ferreira Barcelos, Priscilla Magalhães de Lima, Marina de Mesquita Silva, Rafael Mattioli Rezende Chagas	107	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Qualidade de grãos de cafeeiros enxertados	Reni Saath, Gerson Silva Giamo, Mary Túlia Vargas Lobato, Maria Bernadete Silvarolla, Eriaine Consuelo de Brito Pimento, Laura Araújo Oliveira	257	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

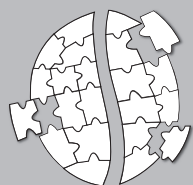


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Qualidade fisiológica de sementes de café submetidas à secagem rápida e lenta	Stefania Vilas Boas Coelho, Sttela Dellyzete Veiga Franco da Rosa, Aline da Consolação Sampaio Clemente, Luis Filipe Serafim Coelho, Sarah Maria de Abreu Silva	86	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Redução do teste de germinação de sementes de café	Aline da Consolação Sampaio Clemente, Sttela Dellyzete Veiga Franco da Rosa, Gabriel Castanheira Guimarães, Giselle Figueiredo de Abreu, Cristiane Carvalho Pereira, Luis Filipe Serafim Coelho	218	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Sensibilidade de diferentes partes de sementes de café à dessecação e a temperaturas subzero	Sttela Dellyzete Veiga Franco da Rosa, Stefania Vilas Boas Coelho, Aline da Consolação Sampaio Clemente, Madeleine Alves de Figueiredo, Luis Filipe Serafim Coelho	64	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Perfil enzimático da Superóxido Dismutase na avaliação de grãos de cafés desmucilados	Murilo Ferraz Tosta, Sttela Dellyzete Veiga Franco da Rosa, Ana Claudia Almeida da Silva, Guilherme Euripedes Alves, Diego Egídio Ribeiro, Marcos Paulo Santos Luz, Carlos Henrique Cardeal Guiraldeli, Diego Domingues Macedo, Flávio Meira Borém	177	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Melhoria dos Processos de Colheita e Pós-colheita	Validação de um instrumento para estudo dos diversos métodos e formas de produção de cafés especiais na região Serrana do Espírito Santo: um estudo preliminar	Lucas Louzada Pereira, Marize Lyra Silva Passos, Rafael Buback Texeira, Márcia Echeveste, Dério Brioschi, Luiz Henrique Bozzi Pimenta Souza	104	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Aplicativo Web para estimativa do tamanho de parcela experimental	Tamiris Aparecida dos Santos, Arian Alves, Mateus Carvalho Azevedo, Fábio Junior Alves, Katia Alves Campos	179	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Comunicação e aprendizagem de tecnologias na cafeicultura	Vanda Maria de Oliveira Cornélio, Gláucia Fernanda Resende, Djalma Ferreira Pelegrini, Isabela Correa Lasmarmarques da Silva, Caio Martini de Oliveira, Bruno Botelho Pereira, Vandimilli Araujo Lima, Grasiely Aparecida dos Anjos Lima	210	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Concentração e acúmulo de cobre em frutos de cafeeiro conilon irrigado e não irrigado no Sul da Bahia	André Monzoli Covre, Fábio Luiz Partelli, Evelyn Trevisan	226	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

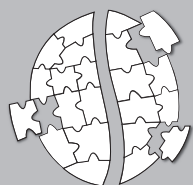


IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Crescimento do cafeeiro conilon em sistema agroflorestal com Cedro Australiano	Gleison Oliosi, João Antonio Dutra Giles, Fábio Luiz Partelli, Joice Paraguassú Rodrigues, José Cochicho Ramalho	144	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Geoinformação na cafeicultura de Minas Gerais: mapas digitais, i3Geo, web mapping e internet	Helena Maria Ramos Alves, Margarete Marin Lordelo Volpato, Tatiana Grossi Chquiloff Vieira, Miler Grudtner Boell, Vanessa Cristina Oliveira de Souza, Claudio Henrique Mesquita Júnior	82	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Influência no desenvolvimento de mudas de café conilon cultivadas em substrato contendo húmus associado ao lodo de curtume	Leonardo Martineli, Sávio da Silva Berilli, Alan Alvino Falcão Zooca, Paulo Henrique Honorato Salla, Jessica Rembinski	197	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Influência no ganho de massa em mudas de café conilon cultivadas em substrato contendo húmus associado ao lodo de curtume	Leonardo Martineli, Sávio da Silva Berilli, Alan Alvino Falcão Zooca, Paulo Henrique Honorato Salla, Jessica Rembinski	198	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Microclima e produtividade do cafeeiro conilon em sistema agroflorestal com Cedro Australiano	Gleison Oliosi, João Antonio Dutra Giles, Fábio Luiz Partelli, José Cochicho Ramalho	145	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Módulo generalizado para reconstrução e visualização 3D de cafeeiros com frutos baseado em um banco de dados de Coffea arabica	Fabio Takeshi Matsunaga, Wagner Luiz Pense, Jacques Duílio Brancher, Miroslava Rakocevic	215	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Normas foliares para o café conilon no período de granação para o Sul da Bahia	Fábio Luiz Partelli, Marcos Góes Oliveira, Andre Monzoli Covre, Jairo Rafael Machado Dias, Marcelo Curitiba Espindula	17	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Primeira produção de trinta genótipos de café conilon na região Norte do Espírito Santo	Gilberto Rosa de Sousa Filho, Fábio Luiz Partelli, André Monzoli Covre, Fabrício Moulin Mota, Weverton Pereira Rodrigues, Henrique Duarte Vieira	22	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Produção de mudas clonais de novos genótipos promissores e inéditos de café conilon	André Monzoli Covre, Luciano Canal, Fábio Luiz Partelli, Rodrigo Sobreira Alexandre, Adésio Ferreira	18	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Produção de genótipos de Coffea arabica L. em áreas de baixa altitude no Norte do Espírito Santo	Gilberto Rosa de Sousa Filho, Fábio Luiz Partelli, André Monzoli Covre, Weverton Pereira Rodrigues, Cezar Abel Krohling	21	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h

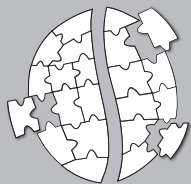


IV SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

Foco Temático	Título	Autores	Nº Protocolo	Apresentação
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Repartição de macronutrientes na palha e nos grãos de café conilon irrigado e não irrigado	André Monzoli Covre, Fábio Luiz Partelli	15	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Roda de conversa sobre a cafeicultura em Rondônia: diálogo entre pesquisa e comunicação para a divulgação científica	Vânia Beatriz Vasconcelos de Oliveira, Renata Kelly da Silva	232	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Transferência de Tecnologia e Comunicação	Sistema radicular de cafeeiro conilon irrigado por gotejamento superficial, na região Atlântica da Bahia	André Monzoli Covre, Fábio Luiz Partelli, João Vitor Sossai, Marcelo Barreto da Silva	16	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Uso Racional de Água na Cafeicultura	Atributos microbiológicos e frações oxidáveis do carbono orgânico de latossolo cultivado com cafeeiro sob parcelamentos de fósforo e regimes hídricos	"Omar Cruz Rocha, Adriana Rodolfo da Costa, Juliana Hiromi Sato, Maria Lucrecia Gerosa Ramos, Cícero Célio de Figueiredo, Géssica Pereira de Souza, Antônio Fernando Guerra"	111	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Uso Racional de Água na Cafeicultura	Atuação do déficit hídrico no solo como fator limitante da transpiração relativa e desenvolvimento inicial do cafeeiro	Willian Rodrigues Ribeiro, Rogério Rangel Rodrigues, Samuel Cola Pizetta, Vinícius Agnolette Capelini, Edvaldo Fialho dos Reis	54	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Uso Racional de Água na Cafeicultura	Eficiência de uso da água no processamento dos frutos de café	Aldemar Polonini Moreli, Sammy Fernandes Soares, Edvaldo Fialho dos Reis, Sérgio Maurício Lopes Donzeles, Juarez Souza e Silva, Luiz Carlos Prezotti, Douglas Gonzaga Vitor	160	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Uso Racional de Água na Cafeicultura	Estudo da recuperação da variável número de folhas do cafeeiro conilon em diferentes épocas de déficit hídrico	Willian Rodrigues Ribeiro, Rogério Rangel Rodrigues, Samuel Cola Pizetta, Vinícius Agnolette Capelini, Daniel Soares Ferreira, Edvaldo Fialho dos Reis	57	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h
Uso Racional de Água na Cafeicultura	Redução da taxa de aplicação na cultura do cafeeiro	Marco Antonio Gandolfo, Eder Dias de Moraes, Ulisses Delvaz Gandolfo, Bruno Gonçalves Batista	241	Data: 26/6/2015 Horário: 8h – 9h



IX

SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ OPORTUNIDADES E NOVOS DESAFIOS

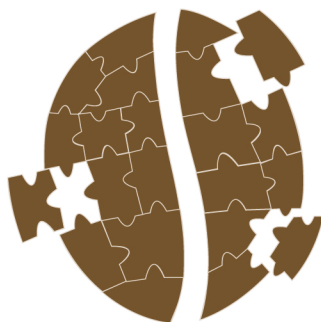
24 a 26 de junho de 2015
Centro de Convenções de Curitiba – Paraná

TELEFONES ÚTEIS

SAMU.....	192
Corpo de Bombeiros.....	193
Polícia Militar.....	190
Defesa Civil.....	199
COPEL (Energia elétrica).....	196
Aeroporto Afonso Pena.....	(41) 3381 1515
Rodoferroviária.....	(41) 3320 3000
Disque Turismo (8h às 24h).....	(41) 3352 8000
Táxi.....	(41) 3022 2222



www.consorciopesquisacafe.com.br



IX SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL

www.simposiocafe.sapc.embrapa.br

