

Câmara Setorial da Borracha

CSBN/MAPA, REUNIÃO ORDINÁRIA 38 – 22 DE JUNHO DE 2017

14:30HS – EDIFÍCIO SEDE

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

Outros assuntos:

- Inscrição dos defensivos agrícolas para a cultura. "Projeto Minor Crops".

Atualização do Preço Mínimo

Preço mínimo atual.

R\$ 2,00 por quilo no DRC 53%.

IEA – Instituto de Economia Agrícola / SP em 2016.

Apresentou um COE – Custo Operacional Efetivo de R\$ 2,72 kg CVG 53%

* Publicar preço mínimo para o látex no DRC 31%.

Missão para Ásia

8 a 18 de outubro de 2017

08/oct/17 Saída de São Paulo para Malásia.

09/oct/17 Chegada em Kuala Lumpur

10/Oct/17 ANRPC / Manhã e IRRDB Tarde

11/Oct/17 RRIM

12/Oct/17 Visita a Seringais e Usinas de Beneficiamento de Borracha.

13/Oct/17 Manhã na Sphere e tarde eventualmente em outra indústria que se possa indicar.

14/Oct/17 Dia Livre

15/Oct/17 Voo para Indonésia

16,17 e 18 Oct/17 International Rubber Conference/Indonesia

U\$S 375 Inscrição + R\$ 8.500 aéreo + 5.000 hospedagem e alimentação.

Congresso Brasileiro – Goiânia

Deliberar Data da RO/CSBN – MAPA dia 26 de Outubro das 09:30hs às 11:30hs



**V CONGRESSO BRASILEIRO DE
*Heveicultura***

PROGRAMAÇÃO

Local: Mercure Hotel, avenida República do Líbano, Setor Oeste, Goiânia/GO

Data: 24 a 27 de outubro de 2017

Mais Informações:

Daniela- FUNEP- (16) 3209 1300 / daniela@funep.fcav.unesp.br

Ludimila- APROB-GO/TO- (62) 98575 5060 / ludimila@aprob.com.br

Congresso Brasileiro – Goiânia

Destaques:

- Prêmio Segundo Martinez Braoios de Inovação Tecnológica.
- Presença de palestrantes e autoridades internacionais dos 4 maiores países produtores.

Acordo de Cooperação Técnica EMBRAPA/MAPA e lista priorizada.

Lista priorizada de demandas de pesquisa para Heveicultura	
Melhoramento Genético	
Conservação, ampliação e avaliação de germoplasma para suporte ao melhoramento.	
Geração, avaliação e seleção de clones de copa própria em áreas de escape ao M. ulei	
Geração, avaliação e seleção de clones com copa própria resistente em áreas úmidas	
Geração, avaliação e seleção de clones para enxertia de copa em áreas úmidas	
Geração e seleção de clones de alta produtividade, resistentes a antracose e ódio.	
Geração e seleção de clones de alta produtividade, resistentes a seca.	
Avaliação e seleção de combinações de clones de copa resistentes e de painel produtivos em áreas úmidas	
Indução de floração em mudas enxertadas cultivadas em vasos ou jardim clonal para facilitar a polinização controlada	
Biotecnologia	
Caracterização da diversidade genética nos bancos de germoplasma da Embrapa	
Identificação Genética para Certificação Clonal em Seringueira	
Caracterização molecular de clones elite de seringueira avaliados em larga escala utilizando marcadores moleculares e caracteres agronômicos	
Confirmação da fecundação cruzada e testes de paternidade em híbridos de seringueira utilizando marcadores moleculares	
Micropropagação da seringueira para suporte ao programa de melhoramento	
Definição de protocolos de embriogênese somática e resgate de embriões zigóticos de seringueira.	
Obtenção de linhagens duplo-haplóides de clones de seringueira (<i>Hevea spp.</i>) via cultura de antera	
RNA-SEQ para suporte ao programa de melhoramento da seringueira na região norte.	
Conservação da micoteca a M. ulei para testes de resistência de clones.	
Fitossanidade	
Etiologia e manejo de doenças	
Avaliação da incidência e da resistência de clones a doenças (mal-das-folhas, antracose, ódio, nematóides)	
Combate a pragas com controle biológico, com enfoque no percevejo de renda.	
Fitotecnia/Manejo	
Produção de mudas em bancadas	
Métodos de enxertia de mudas	
Ampliação da gama dos produtos registrados para controle fitossanitário da cultura	
Seringueira em sistemas agroflorestais	
Seringueira como parte integrante da reserva legal	
Estudo de espaçamentos e densidades de plantio do seringal	
Estudo de produtos alternativos para estimulação.	
Manejo da cobertura do solo.	
Melhoria dos sistemas e técnicas de sangria para redução de custos e aumento da produtividade e longevidade das plantas	
Reestudo da sangria por punctura.	
Dimensionamento de Nível de Dano Econômico de cada praga X Custo de Controle	
Estudos da seringueira em SAF para recuperação de reserva legal e para melhoria de renda e antecipação de receita.	
Adubação e Nutrição	
Avaliação do efeito do gesso em seringais	
Estudos de adubação e nutrição em seringais adultos	
Climatologia e Imagens de satélite	
Revisão do zoneamento agroclimático	
Uso de imagens de satélite para identificação seringais e estresses associados	
Tecnologia da Borracha	