



**INFORMATIVO DA FARGS Nº 89**  
CIRCULAR DE INFORMAÇÃO DA  
FEDERAÇÃO APÍCOLA DO RIO GRANDE DO SUL  
Fundada em oito de agosto 1997  
CNPJ 03.614.266/0001-12.

Editado: Rua Arsênio Machado, 110 Camobi  
97110-110 – Santa Maria; RS  
Fone/Fax – 55-32261113

**Tiragem:** 120 exemplares –  
Disponível no Portal APISGUIA  
**Edição.** SETEMBRO 2014

**Editor: Silvio Lengler**  
**Secretário da FARGS**  
**e-mail; slengler@uol.com.br**

## EDITORIAL

No Brasil não há nenhum programa nacional que apóia o Setor Apícola, parece que as autoridades brasileiras não vêm com bons olhos a importância das abelhas na economia nacional. Segundo notícias da CNN o presidente dos EUA, Barack Obama, criou um grupo especial destinado a buscar solução ao problema do rápido declínio da população de abelhas e outros polinizadores, "A polinização é uma parte integral da segurança alimentar dos EUA", disse Obama, observando que as abelhas melíferas constituem uma ferramenta de estímulo da economia nacional, contribuindo com cerca de 15 bilhões de dólares.

O presidente dos EUA convocou a Agência de Proteção Ambiental e o Departamento de Agricultura do país para resolver o problema do desaparecimento das abelhas, borboletas monarca e outros polinizadores. Barack Obama propôs alocar no próximo ano 50 milhões de dólares para pesquisas com vista à proteção das abelhas.

No Brasil, nos sete meses deste ano foram exportados 17.117.282kg de mel, volume superior a 2013 quando foi exportado 16.180.566kg, o que proporcionou bom preço para o apicultor, sendo que em setembro ultrapassou R\$ 7,00/kg, isso certamente está contribuindo para fechamento de Entrepostos de Mel, sendo que recentemente, no RS, dois Entrepostos com Inspeção encerraram suas atividades de envase de mel para mercado interno devido os altos custos de manutenção, assim passarão a comercializar o mel para exportação que é mais prático e menos oneroso. À volta a informalidade da produção de mel está crescendo, no RS, o que está gerando desaparecimento de mel inspecionado nos supermercados, assim os apicultores voltam a vender pequenas quantidades de mel direto ao consumidor e o excedente direciona para exportação, isso acontece porque a legalização do sistema produtivo é muito burocrático e oneroso.

## VI SEMINÁRIO REGIONAL DE MELIPONICULTURA

### Criação de abelhas sem ferrão

Dia 23 de Outubro de 2014

Início 9 horas

Local: Auditório do Colégio Teutônia,

Teutônia, RS

### PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

08h30minh: Recepção com lanche;

09h00minh: Abertura Oficial;

09h30minh: Normatização da criação de abelhas sem ferrão;

10h30minh: Legalização da produção de mel de abelha sem ferrão;

11h30minh: Associativismo e Organização da atividade - AMEVAT/FARGS;

12h00minh: Almoço;

13h30minh: Papel das abelhas sem ferrão/ plantas apícolas;

14h30minh: Oficinas Técnicas:

- Confeção de iscas para captura de enxames;
- Modelos de caixas para diferentes espécies;
- Transferência de iscas para caixas;
- Divisão de Trigona;
- Divisão de Melipona;
- Alimentação de abelhas sem ferrão;
- Colheita e processamento de mel.

Inscrições pelo e-mail [emteoton@emater.tc.br](mailto:emteoton@emater.tc.br) ou pelo fone: (51)3762-1313

## DESOPERCULADOR ELETRÔNICO

Premiado no 18º Seminário Estadual de Apicultura em Ivoti



Descrição do produto

Desoperculador Eletrônico com temperatura variável e corte preciso trata-se de um equipamento desenvolvido a partir de resultados de pesquisas realizadas pelo Grupo de Pesquisadores Religiosos do Rio Grande do Sul, representado pelo Dr. Ademir Haettinger (vice-presidente da Federação Apícola do Rio Grande do Sul- FARGS) em conjunto com a Metalúrgica Faulhaber S/A. Trata-se de um produto de extrema importância ao apicultor objetivando facilitar a operação de desoperculação e extração de mel que hoje é onerosa e cansativa. O equipamento é leve e compacto, de fácil manuseio e que facilita a desoperculação dos favos com a vantagem de não danificar a cera pelo fato de utilizar um fio aquecido com temperatura regulável para a retirada dos opérculos de cera mediante um simples movimento de passar do fio aquecido sobre o favo.

O equipamento conta ainda com um interruptor no próprio cabo de suporte do fio que permite que o apicultor possa ligar e desligar o aquecimento do mesmo com um simples clique proporcionando economia de tempo, energia e durabilidade do

aparelho. Equipamento seguro que opera com tensão de 12v, possui ainda chave seletora de tensão 110/220v, fusível de segurança e led indicador de funcionamento.

Este aparelho possui uma excelente relação custo x benefício além de possuir peças intercambiáveis que permitem serem substituídas após longos e constantes períodos de uso.



Presidente Aldo palestrando na 1ª Jornada Regional de Apicultura em São Borja, 12-9-14



Secretário Silvio palestrando em São Borja



Tesoureiro da FARGS Prof. Andrés palestrando em São Borja



Presidente Aldo representando o RS em Minas Gerais

### **AGENDA APÍCOLA 2014 e 2015**

**5 a 8 de novembro-** XX Congresso Brasileiro de Apicultura – Belém- Pará  
Contato:conbrapicba@gmail.com ou [www.conbrapi.com.br](http://www.conbrapi.com.br)

**Julho de 2015** – 19º Seminário Estadual de Apicultura- Santa Cruz do Sul

21-25 de Setembro de 2015 – 44º Congresso Internacional de Apicultura – APIMONDIA-Daejeon-Korea do Sul

