



ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE CRIADORES E PESQUISADORES

Ciência e Desenvolvimento para todos
<http://www.ancp.org.br>

Rua João Godoy, 463 14020-230 Ribeirão Preto / SP

CNPJ: 01.624.870/0001-02 Insc. Mun.: 139.319/01 Fone/Fax: (16) 3877-3260

16º Seminário Nacional de Criadores e Pesquisadores

1. **Local:** CCRP – Centro de Convenções de Ribeirão Preto – Rua Bernardino de Campos, 999, Ribeirão Preto, SP.
2. **Data:** 23 de abril de 2010.
3. **Participantes:** Criadores, Pesquisadores, Profissionais e Convidados.
4. **Tema:** Genética para uma Pecuária Sustentável
5. **Programação:**

| Horário | Tema | |
|----------------------------|--|---|
| 8h00min - 9h00min | Entrega material | |
| 9h00min - 9h30min | A Pesquisa como ferramenta de mudança social e distribuição de rendas José Aurélio G. Bergmann - UFMG | |
| 9h30min – 12h30min | PAINEL 1: Melhoramento e Ambiente | |
| Moderador: | Hugo Tosi - UNESP | |
| Membros: | Daniel Biluca Conexão Delta G | Objetivos e Critérios de Seleção para uma Pecuária de Ciclo Curto |
| | Argeu Silveira Genética Aditiva | Agregação de valores através da Avaliação Genética |
| 10h30min - 11h00min | Intervalo | |
| 11h00min - 12h30min | Continuação PAINEL I | |
| Membros: | | |
| | Daniel Pereira Lôbo Ecolog Consultoria Integrada | Proposta ANCP para os Desafios Sócios Ambientais |
| | Pablo Paiva Pfizer Saúde Animal | Perspectivas para a Pecuária Mundial |
| 12h00min – 12h30min | Debate | |
| 12h30min - 14h00min | Almoço | |
| 14h30min - 17h00min | PAINEL 2: Tecnologias e Resultados | |
| Moderador: | Humberto Tonhati - UNESP | |
| Membros: | Newton T. Pégolo | Melhoramento Genético de Precisão |
| | Carina U. Faria UFU | Indicadores Genéticos dos Programas de Melhoramento Genético ANCP |
| 15h00min - 16h00min | Debate: | |
| 16h00min - 16h30min | Intervalo | |
| 16h30min – 17h10min | Estresse e Espiritualidade no Mundo Corporativo Raysildo B. Lôbo - USP, ANCP | |
| 17h10min – 17h40min | Homenagens | |
| 17h40min – 18h30min | Lançamento Sumário 2010 | |
| 18h30min | Coquetel | |