

**PAINEL DE PALESTRAS - FENACAM'12**

**VI SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE AQUICULTURA**

**DIA 12/06/2012 - TERÇA-FEIRA**

**POLÍTICAS PÚBLICAS - CADEIA PRODUTIVA - MALACOCULTURA - PISCICULTURA MARINHA - PROBIÓTICOS E BPM**

<b>HORÁRIO</b>	<b>TEMA</b>	<b>PALESTRANTE</b>	<b>INSTITUIÇÃO</b>	<b>PAÍS</b>
08:30 - 09:10	Políticas Públicas para Utilização de Águas da União para Empreendimentos de Aquicultura.	Maria Fernanda N. Ferreira	SEPOA/MPA	Brasil
09:10 - 09:50	Cadeia Produtiva da Piscicultura na Amazônia: Produção, Avanços e Desafios.	Geraldo Bernardino	SEPROR/AM	Brasil
09:50 - 10:30	Cultivo de Ostras em Santa Catarina	Alex Alves dos Santos	Epagri/SC	Brasil
<b>10:30 - 11:00</b>	<b>COFFEE BREAK</b>			
11:00 - 11:40	Possibilidades do Cultivo da Garoupa <i>E. marginatus</i> .	Cláudia Kerber	Redemar Alevinos	Brasil
11:40 - 12:20	Peixes Marinhos do Mediterrâneo: Avanços Tecnológicos e Produção Comercial	Mário Hoffman	Orange	França
12:20 - 13:00	Benefícios do Uso de Probióticos como Ferramenta de Boas Prát. de Manejo no Cult. do Camarão <i>L. vannamei</i>	Cesar Rupert	Ecofert/VerdeAqua	Colômbia

**DIA 13/06/2012 - QUARTA-FEIRA**

**AQUICULTURA NO MUNDO - CULTIVO DE SALMÃO NO CHILE - SISTEMAS DE RECIRCULAÇÃO EM AQUICULTURA - REPRODUÇÃO, ALEVINAGEM E CULTIVO DE PEIXES DE ÁGUA DOCE**

<b>HORÁRIO</b>	<b>TEMA</b>	<b>PALESTRANTE</b>	<b>INSTITUIÇÃO</b>	<b>PAÍS</b>
08:30 - 09:10	Status Atual da Aquicultura no Mundo	Darryl E. Jory	GAA	EUA
09:10 - 09:50	Desafios e Oportunidades na Indústria Aquícola do Chile.	Esteban Wojciechowski	FAV Recalcine	Chile
09:50 - 10:30	Novo Sistema de Recirculação em Aquicultura Sem Uso de Produtos Químicos, Sem Desperdícios e Sem Poluição.	George Gu	NanRong	China
<b>10:30 - 11:00</b>	<b>COFFEE BREAK</b>			
11:00 - 11:40	Produção Intensiva de Tilápia em Tanques-Rede no Estado do Piauí	Santana Júnior	Aquabrazilis	Brasil
11:40 - 12:20	Reprodução, Alevinagem, Cultivo e Comercialização do Pintado da Amazônia	Pedro Furlan	Nativ Pescados	Brasil
12:20 - 13:00	Reprodução, Alevinagem, Cultivo e Comercialização do Pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> ).	Carlindo Pinto Filho	SEAGRI / Rondônia	Brasil

**DIA 14/06/2012 - QUINTA-FEIRA**

**INDÚSTRIA DO CULTIVO DA TILÁPIA: REPRODUÇÃO - ALEVINAGEM - ENGORDA - ENFERMIDADES - MANEJO SUSTENTÁVEL - MERCADO**

<b>HORÁRIO</b>	<b>TEMA</b>	<b>PALESTRANTE</b>	<b>INSTITUIÇÃO</b>	<b>PAÍS</b>
08:30 - 09:10	Potencial Zootécnico da Tilápia p/ o Cultivo em Ambientes Diversos	João Manoel C. Alves	GUABI	Brasil
09:10 - 09:50	Cultivo da Tilápia no Ceará - Mercado, Dificuldades e Tendências	José Ricardo Henrique	Aquanorte	Brasil
09:50 - 10:30	Panorama das Principais Enfermidades de Impacto Econômico associadas à Tilapicultura Intensiva no Brasil	Rodrigo Zanoló	MSD Saúde Animal	Brasil
<b>10:30 - 11:00</b>	<b>COFFEE BREAK</b>			
11:00 - 11:40	Status Atualizado do Cultivo da Tilápia no Brasil - Desafios e Perspectivas.	Fernando Kubitzka	Acquaimagem	Brasil
11:40 - 12:20	O uso de Fotobiorreatores na Produção Sustentável de Tilápias.	Sérgio Zimmermann	AKVAFORSK	Brasil
12:20 - 13:00	Melhoramento Genético, Reprodução, Alevinagem e Potencial da Tilápia <i>Red Koyna</i> .	Odilon Juvino de Araújo	ABDA	Brasil
<b>13:00 - 15:00</b>	<b>FESTIVAL GASTRONÔMICO</b>			
15:00 - 15:40	Política do SEBRAE para Apoiar a Micro e Pequena Empresa Aquícola	<b>A Definir</b>	SEBRAE	Brasil
15:40 - 16:20	O Modelo da Aliança Cooperativa Estratégica da Aquicultura – Projeto de Inclusão Social de Aquicultura	Adriano G. de Araújo Freire	COOPECON	Brasil
16:20 - 17:00	Ferramentas de Análise da Produção para a Tilápia – Modelo de Crescimento.	Marcelo Toledo	Fri-Ribe/Nutreco	Brasil

**Atividades Paralelas e Complementares: 12, 13 e 14 de Junho**

- 12:00 - 15:00 - IX Festival Gastronômico de Frutos do Mar
- 14:30 - 18:00 - Sessões Técnicas - Palestras e Apresentação de Trabalhos Científicos
- 14:00 - 22:00 - IX Feira Internacional de Serviços e Produtos para Aquicultura
- 19:00 - 23:00 - IX Festival Gastronômico de Frutos do Mar

**Cursos Especiais:** Dia 11/06 - Qualidade da Água com ênfase ao Balanço Iônico  
 Dia 12 e 13/06 - Patologias de Camarões Marinhos: Identificação, Diagnóstico, Teoria e Prática