

GTCADGrupo de Trabalho em
Camarão de Água Doce

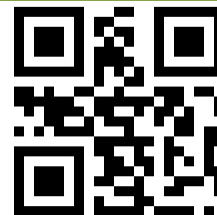
9º WORKSHOP

"PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO
Na cadeia produtiva do Camarão de
Água Doce"

Local: Unesp, campus de Jaboticabal

Data: 15 a 17 de junho de 2017

Programação

**Dia 15/06/2017, quinta-feira**

8:00-9:00	Inscrição
9:00-9:30	Abertura oficial (Eduardo Ballester e Karina Ribeiro, GTCAD e diretoria do Caunesp)
9:30-10:00	Palestra de abertura: Situação atual e perspectivas para o cultivo de <i>Macrobrachium</i> no Brasil e no mundo (Profa. Patrícia Valenti, WAS)
10:00-10:30	GP* <i>M. amazonicum</i> (Cristiana Maciel, UFPA)
10:30-11:00	Intervalo
11:00-11:30	GP* <i>M. carcinus</i> (Petrônio Filho, UFAL)
11:30-12:00	Carcinicultura de água doce no Espírito Santo (Naiton Canuto, IFES)
Almoço	
14:00-14:30	Produção de camarões de água doce por produtores familiares no Paraná (Eduardo Ballester, UFPR)
14:30-15:00	Produção de camarão de água doce na Amazônia (Jô Lima, Embrapa Amapá)
15:30-16:00	Produção de camarão de água doce no Nordeste (Eudes Correia, UFRPE)
16:00-16:30	Fazenda Laqua: produção de camarões no Paraná (João Bosco, Palotina-PR)
16:30-17:00	Fazenda Santa Helena: um caso de 35 anos de sucesso (Sidney Torres, Silva Jardim-RJ)
17:00-17:30	Apresentação de painéis de trabalhos científicos

Dia 16/06/2017, sexta-feira	
9:00 – 9:30	Quitina e quitosana como co-produtos da carcinicultura de água doce: usos e mercado (Mabel Arantes, UFPR)
9:30-10:30	Estratégias de marketing para produtos de nicho de mercado (Rafael Vivian, Embrapa SPM)
11:00-12:00	A gastronomia do camarão de água doce como estratégia de marketing (Daniela Martins – Chefe de Cozinha)
Almoço	
14:00-14:30	A cadeia de valor da carcinicultura de água doce e as oportunidades de negócios associadas (Newman Costa, Sebrae)
14:30-15:30	Intervalo
15:30-17:30	Elaboração do mapa de resultados esperados e pactuação de metas para a atuação do GTCAD (Facilitadores: Janaina Kimpara, Karina Ribeiro, Daniela Pimenta)
17:30-18:30	Lançamento da cartilha de cultivo de camarões
Dia 17/06/2017	
9:00-10:00	Apresentações orais de trabalhos científicos
10:00-11:00	Palestra de encerramento: Camarões de água doce em sistemas integrados – perspectivas técnica e econômica (Prof. Wagner Valenti, Unesp)
14:00-16:00	Almoço por adesão

*Grupo de pesquisa

Mestre de cerimônia: Alessandra Augusto