

# PROGRAMAÇÃO FINAL

## AQUICULTURA E PESCA

Coordenador: Antonio Albuquerque

DIA 06 DE JUNHO (*quinta-feira*)

HORA	LOCAL	PALESTRA	PALESTRANTE/MEDIADOR
<b>Mesa-redonda: Políticas públicas e ações setoriais para o fortalecimento da aquicultura</b>			
8h30 às 09h	<b>Auditório 1</b> Mezanino I (1º andar)	<b>Palestra: Ações do Ministério da Pesca e Aquicultura em prol da aquicultura nacional</b>	<b>Palestrante: Tereza Nelma da Silva Porto Viana Soares</b> - Secretária nacional de aquicultura do MPA.
09h às 09h30		<b>Palestra: Ações de fomento da Secretaria da Pesca e Aquicultura para a aquicultura e pesca cearense</b>	<b>Palestrante: Oriel Guimarães Nunes Filho</b> - Secretário da Pesca e Aquicultura do Estado do Ceará.
09h30 às 10h		<b>Palestra: A aquicultura nacional, caminhos para o crescimento sustentável</b>	<b>Palestrante: Francisco Chagas Medeiros</b> - Presidente da Peixe Br.
10h às 10h30		<b>Debates</b>	<b>Mediador: Francisco Hiran Farias Costa</b> - Vice-presidente da APCC.
10h30 às 11h		<b>Mesa-redonda: Reordenamento da aquicultura no Açude Castanhão, outorgas e licenciamento da aquicultura cearense</b>	<b>Palestrante: Carlos Magno Feijó Campelo</b> - Engenheiro agrônomo, ora coordenador de gestão dos recursos hídricos da Secretaria dos Recursos Hídricos do Ceará.
11h às 11h30			<b>Palestrante: Lívia de Castro e Silva Mendes</b> - Bióloga e atual diretora de licenciamento ambiental na SEMACE - Superintendência Estadual de Meio Ambiente do Ceará.
11h30 às 12h			<b>Palestrante: Francisco de Assis Souza Filho</b> - Cientista chefe de recursos hídricos da FUNCAP/Ceará.
12h às 12h30			<b>Mediador: João Felipe Nogueira Matias</b> - Cientista chefe da economia do mar da FUNCAP/ Ceará.

Mesa-redonda: Aquicultura sustentável para o semiárido			
HORA	LOCAL	PALESTRA	PALESTRANTE/MEDIADOR
Mesa-redonda: Aquicultura sustentável para o semiárido			
14h30 às 15h20	Auditório 1 Mezanino I (1º andar)	<b>Palestra: Aquaponia no Nordeste do Brasil: uma alternativa para a agricultura familiar</b>	<b>Palestrante: Oscar Pacheco Passos Neto</b> - Formado em engenharia de pesca, atua como professor no departamento de engenharia de pesca da Universidade Federal do Ceará (UFC).
15h20 às 16h10		<b>Palestra: Tecnologia de bioflocos: Uma perspectiva para piscicultura no semiárido</b>	<b>Palestrante: Luciana Kelly Oliveira Silva</b> - Engenheira de pesca e doutora em aquicultura, atua como pesquisadora da FUNCAP.
16h10 às 17h		<b>Palestra: Camarão marinho em águas interiores no semiárido: a nova fronteira da carcinicultura brasileira</b>	<b>Palestrante: Fábio Rosa Sussel</b> - Zootecnista, pesquisador científico do Instituto de Pesca de SP e especialista em produção de camarão marinho longe do mar.
17h às 17h30		<b>Debates</b>	<b>Mediadora: Suzete Roberta da Silva</b> - Engenheira de pesca formada pela UFC, com mestrado e doutorado na mesma universidade. Atualmente professora do curso de engenharia de pesca da Universidade Federal do Ceará.
<b>DIA 07 DE JUNHO (sexta-feira)</b>			
Mesa-redonda: Cadeias produtivas e desenvolvimento da aquicultura brasileira			
8h30 às 09h	Auditório 1 Mezanino I (1º andar)	<b>Palestra: Diferencial de produção: Otimizando a produtividade e rentabilidade da tilapicultura</b>	<b>Palestrante: Gustavo Luiz Naslausky Bozano</b> - Integral Mix.
09h às 09h30		<b>Palestra: Policultivo de camarão e tilápias</b>	<b>Palestrante: Allison Paulino Medeiros</b> - Engenheiro de pesca formado pela UFC, representante Agronorte e proprietário da Aquicultura Santa Lourdes, alevinos de tilápia e engorda de camarões.
09h30 às 10h		<b>Palestra: Cultivo e mercado do panga no Brasil</b>	<b>Palestrante: Martinho Carlos Colpani Filho</b> - Diretor da Colpani pescados.
10h às 10h30		<b>Debates</b>	<b>Mediadora: Elenise Gonçalves Oliveira</b> - Graduação em zootecnia pelo Centro de Ciências Agrárias - UFPB, mestrado e doutorado em zootecnia pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho. Atualmente é professora titular da Universidade Federal do Ceará.

<b>Mesa-redonda: Avanços tecnológicos na piscicultura</b>			
10h30 às 11h	<b>Auditório 1</b> Mezanino I (1º andar)	<b>Palestra: O melhoramento genético e sua influência sobre a eficiência alimentar</b>	<b>Palestrante: Pedro Luiz de Castro</b> - Departamento técnico da Polinutri.
11h às 11h30		<b>Palestra: Biotecnologia na piscicultura: Estratégias de utilização e tendências</b>	<b>Palestrante: Antônio Ronaldo Melo da Silva Júnior</b> - Formado em engenharia de pesca pela Universidade Federal do Ceará, atua como gerente técnico comercial na empresa Biotrends.
11h30 às 12h		<b>Palestra: Dietas direcionadas à saúde de animais aquáticos isentas de medicamentos</b>	<b>Palestrante: Allison Paulino</b> - Representante técnico comercial da Agronorte.
12h às 12h30		<b>Debates</b>	<b>Mediador: Antonio Diogo Lustosa Neto</b> - Diretor administrativo da mútua/CE 2024 a 2026. Engenheiro de pesca, dsc. msc. do sistema Confea/Crea/Mútua.
14h30 às 15h20	<b>Auditório 1</b> Mezanino I (1º andar)	<b>Mesa-redonda: Maricultura</b>	<b>Palestrante: Marcelo Lacerda Teixeira de Souza</b> - Gerente da divisão de cultivos marinha da empresa Frescatto.
15h20 às 16h10			<b>Palestrante: Luís André Nassr de Sampaio</b> - Professor titular da FURG - Universidade Federal do Rio Grande, coordenador do laboratório de piscicultura marinha e orientador de mestrado e doutorado.
16h10 às 17h			<b>Palestrante: Miguel Campos Sepulveda Junior</b> - Biólogo marinho e consultor em cultivo e processamento de algas marinhas.
17h às 17h30		<b>Debates</b>	<b>Mediadora: Kelma Maria dos Santos Pires Cavalcante</b> - Professora do depto. de eng. de pesca/UFC, coordenadora do laboratório de planctologia, graduação em eng. de pesca, mestrado em recursos pesqueiro e eng. de pesca e doutorado em eng. de pesca na área de concentração de biotecnologia de recursos aquáticos.

<b>DIA 08 DE JUNHO (sábado)</b>			
<b>HORA</b>	<b>LOCAL</b>	<b>PALESTRA</b>	<b>PALESTRANTE/MEDIADOR</b>
<b>Mesa-redonda: Políticas públicas para a pesca</b>			
08h20 às 08h50	<b>Sala 1</b> Mezanino I - Em frente ao Auditório 1 (1° andar)	<b>Palestra: Realidades, perspectivas e ações do Ministério da Pesca e Aquicultura relacionadas ao setor pesqueiro do Brasil</b>	<b>Palestrante: Expedito Gonçalves Ferreira Netto</b> - Secretário nacional de pesca industrial, amadora e esportiva do MPA/DF.
08h50 às 09h20		<b>Palestra: Qualidade do pescado nacional: oportunidades e ameaças</b>	<b>Palestrante: André Luiz Medeiros de Souza</b> - Formado em medicina veterinária pela UFF/RJ, atua como assessor técnico na Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, Indústria, Comércio e Serviços do Rio de Janeiro.
09h20 às 09h50		<b>Palestra: Sustentabilidade da pesca de atuns no Nordeste do Brasil</b>	<b>Palestrante: Guelson Batista da Silva</b> - Engenheiro de pesca e gestor ambiental com mestrado em ciências marinhas tropicais (LABOMAR-UFC), doutorado em engenharia de pesca (UFC), professor associado II da Universidade Federal Rural do Semiárido e membro do grupo técnico-científico / atuns e afins - Rede Pesca Brasil.
09h50 às 10h20		<b>Debates</b>	<b>Mediadora: Kelvilanny Dias Moura Gonçalves</b> - Superintendente da SFMPA.
<b>Mesa-redonda Industrialização do pescado: Comércio nacional e internacional</b>			
10h20 às 10h50	<b>Sala 1</b> Mezanino I Em frente ao Auditório 1 (1° andar)	<b>Palestra: Registro de embarcações pesqueira</b>	<b>Palestrante: Luís Gustavo Cardoso</b> - Secretário nacional de registro, monitoramento e pesquisa do Ministério da Pesca e Aquicultura.
10h50 às 11h20		<b>Palestra: Ações do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento em prol da reabertura do mercado Europeu para o pescado nacional</b>	<b>Palestrante: Juliana Satie Becker</b> - Diretora/ DIPOA do MAPA.
11h20 às 11h50		<b>Palestra: Lagosta - da pesca a exportação</b>	<b>Palestrante: Paulo de Tarso Theophilo Gonçalves</b> - Diretor administrativo da COMPEX.
11h50 às 12h20		<b>Palestra: Comercialização de pescado no Brasil e exterior</b>	<b>Palestrante: A definir</b>
12h20 às 12h50		<b>Debates</b>	<b>Mediador: Roberto Gradwohl</b> - Formado em direito, atua como CEO da empresa CAIX PESCADOS, e também como presidente da Câmara Setorial de Economia Azul.