

XIV FEIRA NACIONAL DO CAMARÃO - FENACAM'17

15 a 18 de Novembro de 2017

Centro de Convenções de Natal– Natal / RN



**PROGRAMAÇÃO
SESSÕES TÉCNICAS
FORMA POSTER
17 DE NOVEMBRO 2017**

ABCC

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CRIADORES DE CAMARÃO



TÍTULO	RESPONSÁVEL	AUTORES	ÁREA
QUALIDADE DA ÁGUA NO CULTIVO INTEGRADO DE TILÁPIA E CAMARÃO EM BIOFLOCOS	Esmeralda Chamorro Legarda	Esmeralda Chamorro Legarda*, Moisés Angel Poli, Claudia Machado, Marco Antônio de Lorenzo, Felipe do Nascimento Vieira	Qualidade de Água e Solo
INDICADORES DA QUALIDADE DA ÁGUA NO POLICULTIVO DE TILÁPIA E CAMARÃO COM INCREMENTO DE BIOMASSA DE Spirulina (Arthospira) platensis NA DIETA, EM SISTEMA FECHADO.	Cícero Silva R. de Assis	Cícero Silva R. de Assis*, Antônia D. Feitosa Lima, Bruno A. dos Santos, Marcos Paiva Scárdua, Glacio Souza Araújo.	Qualidade de Água e Solo
INFLUÊNCIA DO PESO E DA TEMPERATURA SOBRE O CONSUMO DE OXIGÊNIO DISSOLVIDO EM Litopenaeus vannamei POR MEIO DE DOIS FATORES: COM E SEM ALIMENTO	Carmem Sara Pinheiro de Oliveira	Carmem Sara Pinheiro de Oliveira*, Luis Alejandro Vinatea Arana	Qualidade de Água e Solo
DETERMINAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA MEDIANTE AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS NA CARCINICULTURA	Carmem Sara Pinheiro de Oliveira	Carmem Sara Pinheiro de Oliveira*, Luis Alejandro Vinatea Arana	Qualidade de Água e Solo
PRODUÇÃO DE BIOMASSA DE Microcystis aeruginosa EM EFLUENTE DE Oreochromis niloticus	Liange Reck	Liange Reck*, Raquel Guidetti Vendruscolo, Hudson Maia Damasceno, Roger Wagner, Kelma Maria dos Santos Pires Cavalcante, Carlucio Roberto Alves	Qualidade de Água e Solo
EFEITO DA ADIÇÃO DA MICROALGA Chlorella vulgaris E MELAÇO SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA DO CULTIVO DA TILÁPIA DO NILO Oreochromis niloticus EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	Priscilla Celes Maciel de Lima	Agatha Catarina Limeira, Priscilla Celes Maciel de Lima*, Jéssika de Lima Abreu, William Severi, Alfredo Olivera Galvéz, Luis Otavio Brito	Qualidade de Água e Solo
QUALIDADE DE ÁGUA NO CULTIVO DE Oreochromis niloticus UTILIZANDO DIFERENTES DENSIDADES DE Chlorella sp EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	Marcele Trajano de Araújo	Ítalo Felipe Mascena Braga, Marcelle Trajano de Araújo*, Santiago Vega Cisneros, Felipe Antônio dos Santos, Eudes de Souza Correia	Qualidade de Água e Solo
QUALIDADE DA ÁGUA NO CULTIVO DA TILÁPIA DO NILO EM DIFERENTES AMBIENTES DE CRIAÇÃO	Renan Nogueira de Sousa	Maria Jámille de Miranda Brito, Renan Nogueira de Sousa*, Dermeval Araújo Furtado, Marcelo Luís Rodrigues, Angelo Sousa Oliveira, José Kelvin Góes de Azevedo.	Qualidade de Água e Solo
CAPACIDADE ANTIOXIDANTE TOTAL DE JUVENIS DE LINGUADO Paralichthys orbignyanus DURANTE EXPOSIÇÃO AO NITRITO E APÓS RECUPERAÇÃO	Lucas C. Maltez	Lucas C. Maltez*, Lilian F. Nitz, Marcelo H. Okamoto, José María Monserrat, Luís André Sampaio e Luciano Garcia	Qualidade de Água e Solo



ESTRESSE OXIDATIVO EM BRÂNQUIAS DE JUVENIS DE LINGUADO <i>Paralichthys orbignyanus</i> EXPOSTOS AO NITRITO	Lucas C. Maltez	Lucas C. Maltez*, Lucas Pellegrin, Marcelo H. Okamoto, José María Monserrat, Luís André Sampaio e Luciano Garcia.	Qualidade de Água e Solo
CULTIVO AUTOTRÓFICO, HETEROTRÓFICO E MIXOTRÓFICO DE MICROALGAS EM ESGOTO DOMÉSTICO VISANDO REMOÇÃO DE NUTRIENTES E PRODUÇÃO DE LIPÍDEOS.		Isabela de Lima Marques ¹ ; Sílvia Mariana da Silva Barbosa ²	Qualidade de Água e Solo
PRODUÇÃO DE LODO EM UM CULTIVO INTEGRADO DE CAMARÃO-BRANCO-DO-PACÍFICO E TILÁPIA-DO-NILO EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	Luiz Guilherme Peruch	Luiz Guilherme Peruch*, Moisés Angel Poli, Esmeralda Chamorro Legarda, Marco Antônio de Lorenzo, Felipe do Nascimento Vieira.	Qualidade de Água e Solo
ALTERAÇÕES HEMATOLÓGICAS EM JUVENIS DE PACU <i>Piaractus mesopotamicus</i> SUBMETIDOS À VARIAÇÃO DE TEMPERATURA	Lucas Pellegrin	Daniel de Sá Britto Pinto, Gabriel Cardoso Neves, Lilian Fiori Nitz*, Lilliane Soares Presa, Lucas Pellegrin e Luciano Garcia.	Qualidade de Água e Solo
INFLUÊNCIA DO PH DA ÁGUA SOBRE O DESEMPENHO ZOOTÉCNICO E SOBREVIVÊNCIA DO PACU <i>Piaractus mesopotamicus</i>	Lucas Pellegrin	Lucas Pellegrin*, Lilian F. Nitz, Lucas C. Maltez, Daniel S. B. Pinto, Lilliane S. Presa, Luciano O. Garcia.	Qualidade de Água e Solo
ATIVIDADE DA ENZIMA GLUTATIONA-S-TRANSFERASE NA BRÂNQUIA E CÉREBRO DE JUVENIS DE PACU <i>Piaractus mesopotamicus</i> EXPOSTOS A INTERAÇÃO ENTRE TEMPERATURA E OXIGÊNIO DISSOLVIDO	Lilian Fiori Nitz	Lilian F. Nitz*, Lucas Pellegrin, Lucas C. Maltez, Daniel D. S. B. Pinto, José M. Monserrat, Luciano O. Garcia	Qualidade de Água e Solo
CAPACIDADE ANTIOXIDANTE TOTAL DE JUVENIS DE PACU <i>Piaractus mesopotamicus</i> MANTIDOS EM DIFERENTES TEMPERATURAS	Lilian Fiori Nitz	Lilian F. Nitz*, Lucas Pellegrin, Lucas C. Maltez, José M. Monserrat, Luciano O. Garcia	Qualidade de Água e Solo
EFEITO DA SALINIDADE SOBRE A SOBREVIVÊNCIA E O CRESCIMENTO DE JUVENIS DE PACU (<i>Piaractus mesopotamicus</i>) SOB DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE NITRITO	Lilian Fiori Nitz	Gabriel Cardoso Neves, Lilian Fiori Nitz*, Lucas Pellegrin, Daniel de Sá Brito Pinto, Lilliane Soares Presa, Luciano Garcia	Qualidade de Água e Solo
EFEITO DO NITRATO SOBRE OS PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS DE JUVENIS DE TAINHA <i>Mugil liza</i>	Luciano Garcia	Liliane Presa, Gabriel Neves, Lilian Nitz, Lucas Pellegrin, Daniel Pinto, Luís André Sampaio, Luciano Garcia*.	Qualidade de Água e Solo
QUALIDADE DE ÁGUA NO CULTIVO DE ALEVINOS DA TILÁPIA DO NILO COM DIFERENTES DENSIDADES DE ESTOCAGEM EM SISTEMA DE BIOFLOCO EM BAIXA SALINIDADE	Aguinaldo Lopes Pereira Neto	Aguinaldo Lopes Pereira Neto*, Jessika Lima Abreu, Priscilla Celes Maciel Lima, William Severi, Alfredo Olivera Gálvez, Luis Otávio Brito	Qualidade de Água e Solo
EFEITOS PROVOCADOS PELO USO DE DIFERENTES PRODUTOS NO CONTROLE DE PARASITOS EM <i>Colossoma macropomum</i> (CUVIER, 1818) SOB A QUALIDADE DE ÁGUA, NA REGIÃO CENTRAL DO ESTADO DE RONDÔNIA	Lorrayne Tavares Corrêa	Lorrayne Tavares Corrêa*, Matheus Vitor Vieira Andrade, Simone Paiva Medeiros, Igor Izidoro Cardoso, Bruna Rafaela Caetano Nunes Pazziora, Heidiane Feitosa do Nascimento.	Qualidade de Água e Solo
AValiação COMPARATIVA DAS FEIÇÕES NATURAIS DA BAÍA DO IGUAPE - BA, ATRAVÉS DO PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS.	Joana Angélica de Souza Silva	Joana Angélica de Souza Silva* ¹ ; Luciana Batista Oliveira ¹ ; Tiago Sampaio de Santana ¹	Qualidade de Água e Solo



INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE DA QUALIDADE DA ÁGUA NA PRODUÇÃO DE PEIXES EM DOIS EMPREENDIMENTOS LOCALIZADOS NA REGIÃO DA BAIXADA MARANHENSE-BRASIL	Fernanda Helena Bastos Ramos	Fernanda Helena Bastos Ramos*, Wanessa Samara do Nascimento Oliveira ¹ Silvio Carlos Côelho ¹	Qualidade de Água e Solo
DESEMPENHO DE ALEVINOS DE TILÁPIA <i>Oreochromis niloticus</i> DE DIFERENTES GERAÇÕES DA LINHAGEM GENOMAR SUPREME	Diego Azevedo Teixeira	Diego Azevedo Teixeira, Victor José Gomes, Marcus Vinicius de Almeida, Vinicius Vasconcelos Silva, Rondinelle A. S. Salomão, Vander Bruno dos Santos	Aquicultura Geral
TRATAMENTO DE ÁGUA PARA AQUICULTURA: USO DO ÁCIDO ASCÓRBICO NA NEUTRALIZAÇÃO DO CLORO	Fabio C. Araújo	Fabio C. Araújo*, Igor Antonyo N. dos Santos, Iam Felipe I. de Melo, Pâmela A. P. Lima, Janaína de A. S. Santiago, André P. Santiago	Aquicultura Geral
INFLUÊNCIA DOS DIFERENTES TIPOS DE ALIMENTOS NO GANHO DE BIOMASSA E CRESCIMENTO ENTRE ECDISES EM CULTIVO DE JUVENIS DE LAGOSTA DA ESPÉCIE <i>Panulirus argus</i> EM ÁGUA PARADA	Pâmela A. P. Lima	Pâmela A. P. Lima*, Igor A. N. dos Santos, Antônio L. M de Melo, Ketlen M. B. Santos, Janaína de A. S. Santiago, André P. Santiago.	Aquicultura Geral
SOBREVIVÊNCIA DE JUVENIS DE LAGOSTA DA ESPÉCIE <i>Panulirus argus</i> EM ÁGUA PARADA: ALIMENTO X QUALIDADE DA ÁGUA	Fabício C. Silva	Fabício C. Silva*, Ana Beatriz da S. Viana, Ketlen M. B. Santos, Auriane A. Gouveia, Janaína de A. S. Santiago e André P. Santiago.	Aquicultura Geral
LAYOUT PARA INSTALAÇÃO DE UM LABORATÓRIO PARA CULTIVO DE MICROALGAS MARINHAS	Iam Felipe I. de Melo	Iam Felipe I. de Melo*, Ana Beatriz da S. Viana, Rayani R. X. Dias, Antonio Lucas M. de Melo, Janaína de A. S. Santiago e André P. Santiago.	Aquicultura Geral
SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO PARA CULTIVO DE CAMARÃO MARINHO DA ESPÉCIE <i>Litopenaeus vannamei</i> : INFLUÊNCIA DO FILTRO DE POLIPROPILENO NA VAZÃO DO SISTEMA	Igor Antonyo N. dos Santos	Igor Antonyo N. dos Santos*, Pamela A. P. Lima, Fabício C. Silva, Fábio C. Araújo, Janaína de A. S. Santiago, André P. Santiago	Aquicultura Geral
EFEITO DA OSCILAÇÃO DO OXIGÊNIO DISSOLVIDO NO FILTRO BIOLÓGICO, SOBRE A CONCENTRAÇÃO DE NITRITO EM SISTEMAS DE RECIRCULAÇÃO	Antonio Lucas M. de Melo	Antonio Lucas M. de Melo*, Igor Antonyo N. dos Santos, Fabio C. Araújo, Maria Mayla M. C. Soares, Janaina A. S. Santiago, André P. Santiago.	Aquicultura Geral
<i>Melanoides tuberculatus</i> (Müller, 1774) (Gastropoda: Thiaridae)	Lopes, B.C	Lopes, B.C* ¹ ; Paz, C.V ¹	Aquicultura Geral
AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO, CRESCIMENTO E CARACTERÍSTICA DE CARÇA DE LINHAGENS DE TILÁPIA <i>Oreochromis niloticus</i>	Marcus Vinicius de Almeida	Marcus Vinicius de Almeida*, Vander Bruno dos Santos, Vinicius Vasconcelos Silva, Edson Assunção Mareco, Paulo E. Pardo, Maeli Dal Pai Silva, Rondinelle A. S. Salomão.	Aquicultura Geral
DETECÇÃO DE RISCOS NO AMBIENTE DE TRABALHO DE FUNCIONÁRIOS EM UMA FAZENDA DE CAMARÃO NA REGIÃO OESTE DO RIO GRANDE DO NORTE	Carmem S. P. de Oliveira	Carmem S. P. de Oliveira*, Julio C. M. da Silva, Allison F. de Lima, Maria R. L. Silva, Ambrosio P. Bessa Junior	Aquicultura Geral
TEOR DE LIPÍDEOS DO MÚSCULO DE JUVENIS DE LAGOSTA DA ESPÉCIE <i>Panulirus argus</i> EM SISTEMA DE CULTIVO INDIVIDUAL UTILIZANDO DIFERENTES TIPOS DE ALIMENTOS	Maria Priscila C. de Aguiar	Maria Priscila C. de Aguiar ¹ *, Maria Lúcia Nunes ² , George Satander S. Freire ³ , Janaína de A. S. Santiago ⁴ , André P. Santiago ⁴	Aquicultura Geral
BIORREMOÇÃO DE NITRATO E FOSFATO EM SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO COM USO DE <i>Gracilaria</i> spp. GREVILLE, 1830	Rayani R. X. Dias	Rayani R. X. Dias*, Adriana G. C. Costa, Auriane Araújo Gouveia, Ana Beatriz da S. Viana, André P. Santiago e Janaina de A. S. Santiago	Aquicultura Geral



USO DE PROBIÓTICO NO CONTROLE DA QUALIDADE DA ÁGUA COM MANTENÇÃO DO DESEMPENHO ZOOTÉCNICO NO CULTIVO DE JUVENIS DE LAGOSTA DA ESPÉCIE <i>Panulirus argus</i>	Ana Beatriz da S. Viana	Ana Beatriz da S. Viana*, Auriane A. Gouveia, Pâmela A. P. Lima, Adriana G. C. Costa, Janaína de A. S. Santiago, André P. Santiago	Aquicultura Geral
CARACTERIZAÇÃO DAS PRINCIPAIS ZONAS ESTUARINAS NO RIO GRANDE DO NORTE: PARÂMETROS DA ÁGUA E SUA ADEQUAÇÃO AO CULTIVO DO <i>Litopenaeus vannamei</i>	Géssyca Thais Martins M. Santos	Géssyca Thais Martins M. Santos 1*; Dárlcio Inácio Alves Teixeira ¹ ; Daniel Carlos Ferreira Lanza ¹	Aquicultura Geral
PROJETO SABORINO DE PISCICULTURA: GERAÇÃO DE EMPREGO E RENDA PARA PESCADORES ARTESANAIS NO BAIXO SÃO	Fernanda Gomes Lemos	Fernanda Gomes Lemos * e Luciano Amorim	Aquicultura Geral
PRODUÇÃO BRASILEIRA DO BIJUPIRÁ <i>Rachycentron canadum</i> (LINNAEUS, 1766)	Carlos Yure Barbosa de Oliveira	Carlos Yure Barbosa de Oliveira*, Diogo Martins Nunes	Aquicultura Geral
EFEITO DAS VARIÁVEIS DE QUALIDADE DE ÁGUA SOBRE O CRESCIMENTO DE <i>Daphnia similis</i> PRODUZIDAS A PARTIR DO REUSO DE ÁGUA DO CULTIVO DE TILÁPIA (<i>Oreochromis niloticus</i>) EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	Géssica Cavalcanti Pereira Mota	Géssica Cavalcanti Pereira Mota*; Clarissa Vilela Figueiredo da Silva Campos; Luís Otávio Brito; Suzianny Maria Bezerra Cabral da Silva; Alfredo Olivera Gálvez	Aquicultura Geral
DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DE JUVENIS DE LAGOSTA DA ESPÉCIE <i>Panulirus argus</i> , ALIMENTADAS COM <i>Artemia</i> sp. EM DIFERENTES MANEJOS DE ÁGUA	Auriane Araújo Gouveia	Auriane Araújo Gouveia*, Maria Maíla M. C. Soares, Adriana G. C. Costa, Iam Felipe. I. de Melo, Janaína de A. S. Santiago, André P. Santiago	Aquicultura Geral
AVALIAÇÃO DO GANHO FENOTÍPICO DE TILÁPIAS APÓS UMA GERAÇÃO DE SELEÇÃO INDIVIDUAL PARA PESO FINAL EM VIVEIROS ESCAVADOS	Bruno Corrêa da Silva	Bruno Corrêa da Silva*, Natália da Costa Marchiori, Silvano Garcia, Haluko Massago	Aquicultura Geral
EFEITO DO USO DE PROBIÓTICO, RAÇÃO E MICROALGA <i>Scenedesmus quadricauda</i> NO DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DE BRANCHONETA <i>Dendrocephalus brasiliensis</i>	Leila Laise Souza Santos	Leila Laise Souza Santos ^{1*} , André Luiz dos S. Palhares ² , Ranilson de Souza Bezerra ¹ , Fabiana Rodrigues de A. Câmara ²	Aquicultura Geral
PRODUÇÃO DE TILÁPIAS DO NILO EM SISTEMA DE BIOFLOCOS COM ARRAÇOAMENTO FRACIONADO NO MATO GROSSO DO SUL	Arypes Scuteri Marcondes	Arypes Scuteri Marcondes*, Daniele Menezes Albuquerque, Fabricio Carneiro de Souza, Gabriella Bom Ribeiro, Taiany Miranda Saravy, Fabiana Cavichiolo	Aquicultura Geral
DESEMPENHO DE RÃS-TOURO SUBMETIDAS A DIFERENTES DENSIDADES DE ESTOCAGEM EM SISTEMA ALAGADO	Frederico Augusto de Alcântara Costa	Renan Rosa Paulino ¹ , Larissa Carneiro Costa Azeredo ¹ , Gabriella Pereira de Souza ¹ , Frederico Augusto de Alcântara Costa ^{1*}	Aquicultura Geral
PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO DE UNIDADE DE PESQUISA E APRENDIZAGEM COLETIVA (UPAC) EM AQUAPONIA PARA AQUICULTORES E AGRICULTORES DE BASE FAMILIAR DA MATA SUL DE PERNAMBUCO	Mavíael F. de Castro	Pedro P. Rocha, Mavíael F. de Castro*, Ivo Thadeu L. Mendonça, Daniel M. Cavalcanti, João Paulo V. de Lima	Aquicultura Geral
OCORRÊNCIA DE <i>Anodontites trapesialis</i> EM VIVEIROS DE PISCICULTURA DO INSTITUTO FEDERAL GOIANO – CAMPUS URUTÁ	Luciane Sperandio	Luciane Sperandio ^{1*} , Saulo Dondoni ¹ , Thais Cardoso Castro ¹ , Adalberto Antunes Medeiros Neto ² , Paulo Jean Pereira Alves ¹ .	Aquicultura Geral



AVALIAÇÃO DO CRESCIMENTO E REPRODUÇÃO DO POLIQUETA <i>Laeonereis culveri</i> CULTIVADO EM DIFERENTES SISTEMAS DE RECIRCULAÇÃO	Micheli Cristina Thomas	Leticia Vieira Leandro ¹ , Deia Loureni dos Santos ¹ , Henrique Koga Ili ¹ , Kamila da Rosa Pereira ¹ , Maurício G. C. Emerenciano ² , Micheli Cristina Thomas ^{1*} .	Aquicultura Geral
EFEITOS DA HIPÓXIA AGUDA SOBRE A VIA GLICOLÍTICA DE TAMBAQUI <i>Colossoma macropomum</i>	Fernanda Pinheiro da Cunha	Vivianne da Silva Fonseca ^{1,2} , Fernanda Pinheiro da Cunha ^{1*} , Everton Auzier Marialva ¹ , Eike Nascimento de Oliveira ¹ , Juan Antónío Ramírez Merlano ¹ , Wallice Paxiuba Duncan ² , Jaydione Luiz Marcon ¹ ,	Aquicultura Geral
DETECÇÃO DO VÍRUS DA SÍNDROME DA MANCHA BRANCA (WSSV) EM CAMARÕES <i>Litopenaeus vannamei</i> NO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE	Dayane Hellen da Silva Cavalcante	Emanuelly Cristina Rodrigues Peixoto ¹ , Germana Guimarães Rebouças ¹ , Dayane Hellen da Silva Cavalcante ^{1*} , Rebeca Jéssica Falcão Câmara ¹ , Bruno Vinícios Silva de Araújo ¹ , Sidnei Miyoshi Sakamoto ¹	Biotécologia e Sanidade
UTILIZAÇÃO DO PLASMA FRIO ATMOSFÉRICO NA QUALIDADE FÍSICA DO CAMARÃO BRANCO (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	Lucas de Oliveira Soares Rebouças	Lucas de Oliveira Soares Rebouças*, De Angelis de Souza Silva, Julianna Paula do Vale Figueiredo, Maria Carla da Silva Campelo, Jean Berg Alves da Silva e Patrícia de Oliveira Lima	Biotécologia e Sanidade
UTILIZAÇÃO DO PLASMA FRIO ATMOSFÉRICO ÍNDICE DE QUALIDADE DO CAMARÃO BRANCO (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	Lucas de Oliveira Soares Rebouças	Lucas de Oliveira Soares Rebouças*, De Angelis de Souza Silva, Julianna Paula do Vale Figueiredo, Maria Carla da Silva Campelo, Jean Berg Alves da Silva e Patrícia de Oliveira Lima	Biotécologia e Sanidade
ANESTESIA DE PINTADO REAL (<i>Pseudoplatystoma reticulatum</i> x <i>Leiarius marmoratus</i>) COM EUGENOL: PARÂMETROS SANGUÍNEOS	Samantha Chung	Crislaine Palmeira Barbosa de Oliveira, Samantha Chung*, Denise Soledade Peixoto Pereira, Luiz Vitor Oliveira Vidal, Carlos Eduardo Copatti	Biotécologia e Sanidade
PROBIOTICS EFFECT IN MUSCLE AND ADIPOSE TISSUE GROWTH OF NILE TILAPIA <i>Oreochromis niloticus</i>	Vander Bruno dos Santos	Vander Bruno dos Santos*, Vinicius Vasconcelos Silva, Edson Assunção Mareco, Paulo E. Pardo, Maeli Dal Pai Silva, Rondinelle A. S. Salomão	Biotécologia e Sanidade
VACINAÇÃO PARA ESTREPTOCOSE EM REPRODUTORES DE TILÁPIA DO NILO, <i>Oreochromis niloticus</i>	Julio Hermann Leonhardt	Julio Hermann Leonhardt ¹ , Ulisses P. Pereira ² , Creuza M. R. Leonhardt ³ , Lucimara A. Alves ⁴ .	Biotécologia e Sanidade
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE BACTERIOCINA A PARTIR DE BACTÉRIAS PRESENTES NO MUCO DA TILÁPIA-DO-NILO (<i>Oreochromis niloticus</i>)	Rubson Mateus Matos Carvalho	Rubson Mateus Matos Carvalho*, Regine Helena Silva dos Fernandes Vieira, Jéssica Frota Costa, Oscarina Viana de Sousa	Biotécologia e Sanidade
CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR A PARTIR DE SEQUÊNCIAS DE LEITURA ABERTAS (ORFs) DO VÍRUS DA SÍNDROME DA MANCHA BRANCA (WSSV) EM CAMARÕES <i>Litopenaeus vannamei</i>	Tiago Silva Gondim	Emanuelly Cristina Rodrigues Peixoto ¹ , Germana Guimarães Rebouças ¹ , Tiago Silva Gondim ^{1*} , Rebeca Jéssica Falcão Câmara ¹ , Bruno Vinícios Silva de Araújo ¹ , Sidnei Miyoshi Sakamoto ¹	Biotécologia e Sanidade
DETECÇÃO DO VÍRUS DA SÍNDROME DA MANCHA BRANCA (WSSV) EM CAMARÕES <i>Litopenaeus vannamei</i> NO ESTADO DO CEARÁ	Germana Guimarães Rebouças	Germana Guimarães Rebouças ^{1*} , Tiago Silva Gondim ¹ , Dayane Hellen da Silva Cavalcante ¹ , Bruno Vinícios Silva de Araújo ¹ , Francisco Alexandre de Araújo Almeida ¹ , Sidnei Miyoshi Sakamoto ¹	Biotécologia e Sanidade



DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DE <i>Colossoma macropomum</i> (CUVIER, 1818) SUBMETIDOS AO USO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PARA CONTROLE DE PARASITOS, NA REGIÃO CENTRAL DO ESTADO DE RONDÔNIA	Lorryne Tavares Corrêa	Lorryne Tavares Corrêa*, Matheus Vitor Vieira Andrade, Simone Paiva Medeiros, Igor Izidoro Cardoso, Bruna Rafaela Caetano Nunes Pazdiora, Heidiane Nascimento Feitosa	Biotécologia e Sanidade
UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS PARA O CONTROLE DE INFESTAÇÃO PARASITÁRIA EM <i>Colossoma macropomum</i> (CUVIER, 1818) NA REGIÃO CENTRAL DO ESTADO DE RONDÔNIA	Heidiane Feitosa	Luciane Oliveira, Heidiane Feitosa*, Bruna Pazdiora, Yuri Lopes, Raul Pazdiora, Thiago Ushizima	Biotécologia e Sanidade
DIAGNÓSTICO DO PROTOZOÁRIO DO GÊNERO PERKINSUS	Ludimila Lima	Tiago Sampaio, Ludimila Lima*	Biotécologia e Sanidade
EFICÁCIA ANESTÉSICA DO ÓLEO ESSENCIAL DE CITRONELA, <i>Cymbopogon nardus</i> EM JUVENIS DE TILÁPIA DO NILO, <i>Oreochromis niloticus</i>	Nathalia da S. Pereira	Nathalia da S. Pereira ¹ ; Erica Tiaki S. Miyagawa ¹ ; Evelyn C. B. dos Santos ¹ ; Ruan Paulo M. Barbosa ¹ ; Marcelo F. Torres ¹ ; Luis André L. Barbas ¹ .	Biotécologia e Sanidade
ESTRATÉGIA PARA DIAGNÓSTICO NÃO INVASIVO DE ACANTOCEFALOSE EM TAMBAQUI <i>Colossoma macropomum</i>	Fernanda Pinheiro da Cunha	Fernanda Pinheiro da Cunha*, Arthur Cássio de Sousa Cardoso, Juan Antonio Ramirez Merlano, Cynthia Rafaela Monteiro da Silva, Gabriela Tomas Jerônimo, Daniela Volcan Almeida	Biotécologia e Sanidade
AVALIAÇÃO SEMIQUANTITATIVA DOS DANOS HISTOLÓGICOS NO FÍGADO DO TAMBAQUI <i>Colossoma macropomum</i> , APÓS DESAFIO BACTERIANO E TRATAMENTO COM ÓLEOS ESSENCIAIS	Maria Inês Braga de Oliveira	Maria Inês Braga de Oliveira ¹ *; Lorena Vieira de Matos ¹ ; Grazyelle Sebreński da Silva ¹ ; Patrícia Castro Monteiro ¹ ; Edsandra Campos Chagas ² .	Biotécologia e Sanidade
CARACTERIZAÇÃO DO COMÉRCIO DE CAMARÃO NA FEIRA MUNICIPAL DE BRAGANÇA/PA.	Lenilson Souza	Lenilson Souza ¹ *, Raylson Raiol ¹ , Larissa Silva ¹ , Euclides Silva ³ .	Processamento, Mercado e Marketing
AVALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E SENSORIAL DE SILAGEM ELABORADA A PARTIR DE RESÍDUOS DO CAMARÃO BRANCO <i>Litopenaeus vannamei</i>	Allef Jorge da Silva Macêdo	Alan Carvalho de Sousa Araujo ¹ , Allef Jorge da Silva Macêdo ² *, Wesclen Vilar Nogueira ¹ , Robson Matheus Marreiro Gomes ² , José Heliuton Sales Leal Junior ² , Sandra Helena de Mesquita Pinheiro ³	Processamento, Mercado e Marketing
ELABORAÇÃO, AVALIAÇÃO CENTESIMAL E SENSORIAL DO HAMBÚRGUER DE CMS DO HÍBRIDO TAMBATINGA (<i>C. macropomum</i> , fêmea X <i>P. brachypomum</i> , macho) COM DIFERENTES NÍVEIS DE FUMAÇA LIQUIDA	Carlos Costa Cavalcante	Ocilene Maria Correia Ferreira Macena ¹ , Carlos Costa Cavalcante ¹ *, Roger Darros Barbosa ²	Processamento, Mercado e Marketing
DESENVOLVIMENTO DO PRODUTO SALSICHA DE CIOBA (<i>Lutjanus analis</i>)	Vanessa Clarice Fernandes Alves	Vanessa Clarice Fernandes Alves*, Anne Emmanuelle Câmara da Silva Melo, Maria Daniana Felix de Freitas, Alex Augusto Gonçalves.	Processamento, Mercado e Marketing
AVALIAÇÃO DE DIFERENTES ADITIVOS NA CONSERVAÇÃO MICROBIOLÓGICA DO POLVO (<i>Octopus insularis</i>)	Vanessa Clarice Fernandes Alves	Vanessa Clarice Fernandes Alves*, Lucas Oliveira Rebouças, Julianna Paula do Vale Figueiredo, Maria Carla da Silva Campelo, Jovilma Maria Soares de Medeiros, Patrícia de Oliveira Lima.	Processamento, Mercado e Marketing



DIFERENTES PROCESSOS DE SALGA NA QUALIDADE DE FILÉS DE TILÁPIA	Julianna Paula do Vale Figueiredo	Julianna Paula do Vale Figueiredo*, Lucas de Oliveira Soares Rebouças, Vanessa Clarice Fernandes Alves, Maria Carla da Silva Campelo, Jean Berg Alves da Silva e Patrícia de Oliveira Lima	Processamento, Mercado e Marketing
DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO SENSORIAL DE EMPANADOS COM E SEM GLÚTEN ELABORADOS COM CARNE MECANICAMENTE SEPARADA DE HÍBRIDO DE PINTADO (<i>Pseudoplatystoma reticulatum</i> X <i>Leiarius marmoratus</i>)	Angela Dulce Cavenaghi Altemio	Angela Dulce Cavenaghi Altemio1*, Rafeale Pelle1, Sara Iara Coradi1	Processamento, Mercado e Marketing
SELEÇÃO DE GRACILARIÁCEAS PARA USO EM SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO: DADOS PRELIMINARES	Ketlen M. B. Santos	Ketlen M. B. Santos*, Fabrício C. Silva, Maria Mayla M. C. Soares, Rayani R. X. Dias, André P. Santiago e Janaína de A. S. Santiago	Algocultura
POTENCIAL DA ESPÉCIE <i>Pyropia vietnamensis</i> (BANGIOPHYCEAE) PARA AQUICULTURA	Adriana G. C. Costa	Adriana G. C. Costa*, Antônio Lucas M. de Melo, Rayani R. X. Dias, Ketlen M. B. Santos, André P. Santiago e Janaina de A. S. Santiago	Algocultura
RELAÇÃO BENEFÍCIO-CUSTO DO CULTIVO DA MICROALGA <i>Arthrospira platensis</i> EM CAIXAS D'ÁGUA COM RECIRCULAÇÃO	Giancarlo Lavor Cordeiro	Giancarlo Lavor Cordeiro1*, Lucas Henrique Lopes1, Diego Castro Ribeiro1, Daniel Vasconcelos da Silva1 e Alessandra Cristina da Silva Farias1	Algocultura
RELAÇÃO BENEFÍCIO-CUSTO DO CULTIVO DA MICROALGA <i>Arthrospira platensis</i> EM CAIXAS D'ÁGUA COM RECIRCULAÇÃO	Giancarlo Lavor Cordeiro	Giancarlo Lavor Cordeiro1*, Lucas Henrique Lopes1, Diego Castro Ribeiro1, Daniel Vasconcelos da Silva1 e Alessandra Cristina da Silva Farias1	Algocultura
DIFERENTES NÍVEIS PROTÉICOS E ENERGÉTICOS EM DIETA DE ALEVINOS DE TILÁPIA-DO-NILO (<i>Oreochromis niloticus</i>) EM SISTEMAS DE BIOFLOCOS	Emerson Giuliani Durigon	Tayna Sgnaulin, Emerson Giuliani Durigon*, Jéssica Brol, Alison Alves, Giovanni Lemos de Mello, Maurício Gustavo Coelho Emerenciano	Algocultura
CULTIVO SEMICONTÍNUO DA MICROALGA <i>Chlorella vulgaris</i> PARA PRODUÇÃO DE BIOMASSA	Danilo Cavalcante da Silva	Danilo Cavalcante da Silva, Liange Reck, Diego Castro Ribeiro, Gabriel Rodrigues Silva, Geancarlo Lavor Cordeiro, Kelma Maria dos Santos Pires Cavalcante.	Algocultura
INFLUÊNCIA DO REUSO DO MEIO DE CULTURA DE BAIXO CUSTO SOBRE A PRODUTIVIDADE NO CULTIVO DE SPIRULINA <i>Arthrospira platensis</i>	Fábio de Farias Neves	Gabriela de Amorim da Silva; Francihellen Q. Canto; Cristina Viriato de Freitas; Taís Assunção M. de Abreu; Renata Evaristo Martins; Ricardo Camilo; Manoela Carvalho Pereira; Fábio de Farias Neves*.	Algocultura
ELABORAÇÃO DE MEIO DE CULTURA DE BAIXO CUSTO PARA SPIRULINA – PARTE 3: CONCENTRAÇÃO ADEQUADA DE SOLUÇÃO HIDROPÔNICA	Fábio de Farias Neves	Gabriela de Amorim da Silva; Francihellen Q. Canto; Cristina Viriato de Freitas; Ricardo Camilo; Manoela Carvalho Pereira; Fábio de Farias Neves*.	Algocultura



PRODUÇÃO EM PEQUENA ESCALA DE ACARÁ-BANDEIRA (Pterophyllum scalare)	Hevilania Roseno Martins	Hevilania Roseno Martins*, Allef Jorge da Silva Macêdo, Carlos Eduardo de Pádua Ribeiro, Francisco Leanderson Moraes Silveira, Josivan Lopes Ferreira, Michelle Pinheiro Vetorelli	Ornamental
AVALIAÇÃO DO EUGENOL COMO ANESTÉSICO PARA O PEIXE ORNAMENTAL ITUÍ TRANSPARENTE (Eigenmannia virescens)	Ângelo Márcio Barbosa Bastos Júnior	Ângelo Márcio Barbosa Bastos Júnior*, Glenda Jordana Freitas Bentes, Lenise Vargas Flores da Silva, Luciano Jensen Vaz, Michelle Midori Sena Fugimura	Ornamental
TRANSPORTE SIMULADO DE ITUÍ TRANSPARENTE (Eigenmannia virescens) COM EUGENOL	Ângelo Márcio Barbosa Bastos Júnior	Ângelo Márcio Barbosa Bastos Júnior*, Glenda Jordana Freitas Bentes, Mário José Otoni Bento Júnior, Elissandro Cardoso Costa da Silva, Rudney Silva de Sousa, Lenise Vargas Flores da Silva, Luciano Jensen Vaz, Michelle Midori Sena Fugimura	Ornamental
SOBREVIVÊNCIA DO PEIXE ORNAMENTAL ACARA FESTIVO (Mesonauta festivus) DURANTE AS FASES DE TRANSPORTE E PÓS-TRANSPORTE	Mário Otoni	Mário Otoni*, Ângelo Bastos, Glenda Bentes, Elissandro Cardoso, Michelle Midori Sena Fugimura, Luciano Jensen	Ornamental
EFEITO DA DENSIDADE DE ESTOCAGEM NA SOBREVIVÊNCIA E QUALIDADE DE ÁGUA DURANTE A SIMULAÇÃO DE TRANSPORTE DO PEIXE ORNAMENTAL ITUÍ TRANSPARENTE (Eigenmannia virescens)	Glenda Jordana Freitas Bentes	Glenda Jordana Freitas Bentes*, Ângelo Márcio Barbosa Bastos Júnior, Mário José Otoni Bento Júnior, Atos Fábio Silva Santos, Michelle Midori Sena Fugimura, Luciano Jensen Vaz	Ornamental
TEMPO DE JEJUM PARA O TRANSPORTE DA ARRAIA JABUTI (Potamotrygon jabuti)	Luciano Jensen	Rudney Silva, Ângelo Bastos, Mário Otoni, Elissandro Cardoso, Michelle Midori Sena Fugimura, Luciano Jensen*	Ornamental

SESSÕES TÉCNICAS - 17 de Novembro de 2017



ENZIMAS DIGESTIVAS EXÓGENAS SOBRE DESENVOLVIMENTO MORFOMÉTRICO DO PEIXE ORNAMENTAL GUPPY (<i>Poecilia reticulata</i>)	Veruska D. S. Gomes	Veruska D. S. Gomes ^{1*} , José H. V. da Silva ¹ , Cácio R. Cavalcanti ¹ , Mário C. Lima ¹ , Alex F. Pinto ¹ , Janiele F. da Silva ¹	Ornamental
CONSUMO ALIMENTAR DO ACARI ZEBRA <i>Hypancistrus zebra</i> EM LABORATÓRIO	Michelle Midori Sena Fugimura	Atos Fábio Silva dos Santos, Raylane Brito Pimentel, Alcília Maria de Andrade Siqueira, Denis Glauber de Almeida Godinho, Luciano Jensen, Michelle Midori Sena Fugimura [*]	Ornamental
CULTIVO EXPERIMENTAL DO SURURU <i>Mytella guyanensis</i> EM MANGUEZAIS DE MACROMARÉ NA ILHA DO MARANHÃO, BRASIL	Joseila Mendonça Assunção	Joseila Mendonça Assunção [*] , Josinete Sampaio Monteles, Yllana Ferreira marinho, Ícaro Gomes Antônio e Izabel Cristina da Silva Almeida Funo	Malacocultura
TRANSFERÊNCIA TECNOLÓGICA DA OSTREICULTURA EM COMUNIDADE DE MARISQUEIRAS DO MUNICÍPIO DE RAPOSA, MARANHÃO	Leonardo Célio Alves Dias dos Santos	Deizielle Saboia Mendes, Leonardo Célio Alves Dias dos Santos [*] , Keila Santos Costa, Ícaro Gomes Antônio e Izabel Cristina da Silva Almeida Funo	Malacocultura
INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NA SOBREVIVÊNCIA E CRESCIMENTO LARVAL DE <i>Anomalocardia brasiliana</i> (BIVALVIA: VENERIDAE)	Marcos Túlio Bull Canedo	Marcos Túlio Bull Canedo [*] , Leônidas de Oliveira Jr., David Nunes Aguiar Bruzaca, Priscilla Celes Maciel de Lima, Luis Otávio Brito, Alfredo Olivera Gálvez	Malacocultura
INFLUÊNCIA DA SALINIDADE NA SOBREVIVÊNCIA E CRESCIMENTO LARVAL DE <i>Anomalocardia brasiliana</i> .	David Nunes Aguiar Bruzaca	David Nunes Aguiar Bruzaca [*] , Leônidas Oliveira Cardoso Júnior, Igor Henrique Figueredo Silva, Priscilla Celes Maciel de Lima, Luis Otavio Brito, Alfredo Olivera Gálvez	Malacocultura
VIABILIDADE ECONÔMICA PARA A IMPLANTAÇÃO DE UMA OSTREICULTURA NA REGIÃO DO DELTA DO RIO PARNAÍBA	Arthur Silva Pires	Arthur Silva Pires ^{1*} , Eduardo Vinícius de Neiva Barriviera ¹ , Maicon Conceição Divino ¹ , Michele Pinheiro Vetorelli ¹	Malacocultura
VARIAÇÃO TEMPORAL DOS ÍNDICES DE RENDIMENTO E MATURAÇÃO GONADAL DA OSTRÁ-NATIVA <i>Crassostrea rhizophorae</i> (GUILDING, 1828) CULTIVADA NA RESEX MARINHA	Tiago Sampaio	Tiago Sampaio [*] , Ludimila Lima, Clarita Silveira, Silvana Silva, Leticia Almeida, Moacyr Serafim Junior	Malacocultura