

**TERMO DE REFERÊNCIA DE PESSOA FÍSICA**

**PROGRAMA DE QUALIFICAÇÃO ESPECIAL EM BOAS PRÁTICAS DE MANEJO E BIOSSEGURANÇA  
PARA MICRO E PEQUENOS PRODUTORES DE CAMARÃO DO MÉDIO E BAIXO JAGUARIBE,  
ESTADO DO CEARÁ.**

**Unidade: Associação Brasileira dos Criadores de Camarão – ABCC**

**Enquadramento: Profissional de Nível Superior – Instrutor para ministrar o Curso  
PROBIÓTICOS: O QUE SÃO? PARA QUE SERVEM? QUANDO E COMO UTILIZÁ-LOS? QUAL SEU  
PAPEL NA DINÂMICA FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA DE VIVEIROS DE CULTIVO  
DE *L. VANNAMEI***

**1. Objetivo Imediato**

Capacitar os micro e pequenos produtores de camarão do litoral norte do Ceará, mais especificamente em Acaraú, acerca da importância dos probióticos na dinâmica físico-química e microbiológica da água de viveiros de cultivo do camarão *L. vannamei*, demonstrando ainda **o que são e para que servem os probióticos e quando e como utilizá-los.**

**2. Resultado esperado**

Viabilizar melhor entendimento acerca da importância dos probióticos e sua utilização, com efeitos significativos na dinâmica físico-química e microbiológica de viveiros de cultivo do camarão *L. vannamei*.

**Atividade** – Ministrar aulas teóricas e práticas sobre a importância dos probióticos na dinâmica físico-química e microbiológica da água de viveiros de cultivo do camarão *L. vannamei*, no local selecionado para a execução do curso **PROBIÓTICOS: O QUE SÃO? PARA QUE SERVEM? QUANDO E COMO UTILIZÁ-LOS? QUAL SEU PAPEL NA DINÂMICA FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA DE VIVEIROS DE CULTIVO DE *L. VANNAMEI***

**3. Público Alvo**

Micro e Pequenos Produtores camarão, técnicos, trabalhadores rurais e alunos do Médio e Baixo Jaguaribe.

**4. Finalidade da Contratação**



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CRIADORES DE CAMARÃO

Contratação de profissional especializado para prestar serviço de capacitação com experiência em probióticos na dinâmica físico-química e microbiológica da água de viveiros de cultivo do camarão *L. vannamei*, para o curso **PROBIÓTICOS: O QUE SÃO? PARA QUE SERVEM? QUANDO E COMO UTILIZÁ-LOS? QUAL SEU PAPEL NA DINÂMICA FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA DE VIVEIROS DE CULTIVO DE L. VANNAMEI**, no âmbito do Projeto – PROGRAMA DE QUALIFICAÇÃO ESPECIAL EM BOAS PRÁTICAS DE MANEJO E BIOSSEGURANÇA PARA MICRO E PEQUENOS PRODUTORES DE CAMARÃO DO MÉDIO E BAIXO JAGUARIBE, ESTADO DO CEARÁ, **sob convenio entre MAPA/ABCC, de Nº 827739/2016.**

#### **5. Requisitos mínimos de qualificação**

Profissional de nível superior em Formação em Engenharia de Pesca, Engenharia de Aqüicultura, Zootecnia e Cursos Afins;

Experiência de, no mínimo, 10 (dez) anos no desenvolvimento da Carcinicultura brasileira;

Desejável experiência em elaboração de material didático para Carcinicultura;

Experiência em Capacitação de cursos voltados para produtores de camarão;

Experiência e domínio no assunto abordado no Curso.

#### **6. Atividades a serem executadas**

Elaboração do material didático para o curso;

Programar e executar as aulas teóricas (8 horas) e praticas (8 horas) do curso no local previamente selecionado.

#### **7. Forma de contratação**

O profissional será remunerado por meio de contrato de um (1) mês.

#### **8. Vigência do contrato: 1 (um)Mês.**

#### **9. Nº de vagas: 01(uma).**

#### **10. Valor do contrato:**

R\$ 4.000,00(quatro mil reais).

Natal, 12 de julho de 2017

Itamar de Paiva Rocha  
Diretor-Presidente

ABCC

Rua Valdir Targino, 3625 – Candelária - Natal-RN, CEP 59.064-670 Brasil  
Fone: (84) 3231-6291 / e-mail: [abccam@abccam.com.br](mailto:abccam@abccam.com.br) web: [www.abccam.com.br](http://www.abccam.com.br)