

## CHAMADA PÚBLICA PARA CONTRATAÇÃO DE CONSULTORIA PARA GESTÃO TÉCNICA E OPERACIONAL DE ATIVIDADES DO PROJETO DE EXTENSÃO COM COMUNIDADES QUE PRATICAM OSTREICULTURA NO PARÁ.

### 1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS

1.1. A presente chamada estabelece as regras da Chamada pública para contratação de consultoria para gestão técnica e operacional de atividades do projeto de extensão com comunidades que praticam ostreicultura no Pará no âmbito do projeto “Sócio Ecologia e Tecnologia da Ostreicultura do Nordeste Paraense”, a ser realizado pelo Instituto Federal do Pará (IFPA) *Campus* Castanhal, com sede na Rodovia BR 316, Km 61 - Saudade II - Cristo Redentor, Castanhal - PA, CEP: 68740-970.

1.2. O projeto “Sócio Ecologia e Tecnologia da Ostreicultura do Nordeste Paraense” apresenta como proposta de trabalho o levantamento de dados sociais, técnicos e ambientais dos locais de cultivo de ostra no litoral paraense. Os municípios contemplados com a pesquisa são Curuçá, Augusto Correa, São Caetano de Odivelas, Maracanã, Salinas e Castanhal; todos no estado do Pará.

1.3. O profissional a ser contratado a partir desta chamada deverá ter disponibilidade para permanência nos municípios acima citados.

1.4. A contratação de profissional a ser feita a partir desta chamada será uma prestação de serviço, acordada via contrato simples, para o projeto “Sócio Ecologia e Tecnologia da Ostreicultura do Nordeste Paraense”, não gerando qualquer vínculo empregatício com o IFPA.

1.5. A contratação será para um período de 6 (seis) meses, podendo ser prorrogada por mais 3 (três) meses. A prestação de serviço será feita mensalmente no valor de R\$1.290,00 (mil duzentos e noventa reais).

### 2. DA SELEÇÃO DE CANDIDATOS

2.1 A seleção será feita de acordo com as seguintes etapas e datas:

ETAPA	PROCEDIMENTO	DATA
1	Recebimento de currículos.	06.10.2016 a 13.10.2016
2	Triagem dos currículos de acordo com o critério eliminatório (descarte dos currículos sem enquadramento).	13.10.2016 a 18.10.2016
3	Exame dos currículos (pontuando de acordo com critérios classificatórios).	13.10.2016 a 18.10.2016
4	Ordenamento dos currículos compondo <i>ranking</i> de classificados e publicação de resultado.	19.10.2016

## 2.2. Critérios de avaliação:

- Critério eliminatório:

a) Formação superior em Tecnologia em Aquicultura.

- Critérios classificatórios:

b) Experiência de extensão na área de aquicultura na região Norte do Brasil (dois pontos a cada semestre trabalhado);

c) Formação técnica na área organizacional, ou de recursos humanos ou áreas afins (5 pontos a cada formação em cursos reconhecidos pelo MEC);

d) Formação técnica na área de agropecuária ou áreas afins (5 pontos a cada formação, para cursos reconhecidos no MEC);

e) Trabalhos publicados sobre aquicultura, produção de base familiar e meio ambiente (1 ponto a cada trabalho publicado em eventos; 2 pontos, a cada publicação em revista científica).

## 2.3. Os documentos deverão ser entregues em envelopes lacrados, com seguintes documentos:

I) Diploma de Tecnólogo em Aquicultura (cópia);

II) Diploma de formação técnica, se for o caso (cópia);

III) Currículo Lattes, com comprovantes dos itens a serem contabilizados de acordo com o item 2.2. desta chamada.

2.4. Os currículos deverão ser entregues no laboratório de Aquicultura do IFPA Castanhal, em envelope fechado e lacrado, com destinatário “Projeto Sócio Ecologia e Tecnologia da Ostreicultura do Nordeste Paraense”, no horário das 8:00h as 12:00h, nas datas estabelecidas no item 2.1 desta chamada. O laboratório está situado no IFPA Castanhal, cujo endereço é Rodovia BR 316, s/n, Km 61 - Saudade II - Cristo Redentor, Castanhal - PA, 68740-970.

## 3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

3.1. Dúvidas em relação a esta chamada podem ser esclarecidas pelo email [Lea.costa@ifpa.edu.br](mailto:Lea.costa@ifpa.edu.br).

3.2. Os casos omissos nesta chamada serão discutidos com membros do Projeto Sócio Ecologia e Tecnologia da Ostreicultura do Nordeste Paraense, servidores do IFPA Castanhal.

Léa Carolina de Oliveira Costa  
Professora de Aquicultura do IFPA Castanhal  
Coordenadora do Projeto Sócio Ecologia e Tecnologia da Ostreicultura do Nordeste Paraense