

EDITAL 07/2025 (REABERTO)
FUNDAÇÃO PRÓ-NATUREZA – FUNATURA
ABRIL/2025

EDITAL PARA CONTRATAÇÃO DE CONSULTORIA EM IMPLANTAÇÃO DE SISTEMAS AGROFLORESTAIS NO PROJETO “ONDE A ONÇA BEBE ÁGUA: COMUNIDADES & BEM VIVER”

1. OBJETO

Contratação de Pessoa Jurídica (PJ), para prestar serviços de consultoria no projeto *Onde a Onça Bebe Água: Comunidades e Bem Viver*, com o objetivo de implantar 40 Sistemas Agroflorestais (SAFs) nos Núcleos de atuação do projeto, conforme previsto neste edital de seleção nº 07, publicado no site da Fundação Pró-Natureza (Funatura) em 30/04/2025. Esta contratação é viabilizada por meio da formalização do Convênio nº 5900.0127396.24.4, de 27/09/2024 entre Funatura e Petrobras.

2. CONTEXTO

A Fundação Pró-Natureza (Funatura) é uma das organizações da sociedade civil (OSC) mais tradicionais do Brasil, atuando desde 1986 na defesa e promoção da natureza. Com foco no Cerrado e Pantanal, expandindo-se para outros biomas, desenvolve projetos em parceria com diversas entidades, incluindo comunidades locais, governo e setor privado. Suas ações incluem pesquisas sobre espécies em risco, apoio a unidades de conservação, engajamento comunitário na sustentabilidade e sensibilização da sociedade sobre a importância da conservação e do uso sustentável dos recursos naturais.

O Cerrado brasileiro é uma região rica em fauna e flora na biodiversidade do país, mas nos últimos anos vem enfrentando alguns desafios que o colocam em risco. Os desafios são o desmatamento, que traz como consequência o aumento de emissões, a insegurança hídrica, perda da biodiversidade e o agravamento das desigualdades sociais.

Em grandes números aproximados a Amazônia ocupa a metade do Brasil e o Cerrado um quarto (25%), logo o Cerrado equivale a metade da Amazônia. De acordo com dados do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), entre agosto de 2021 e julho de 2022, a Amazônia registrou um desmatamento de cerca de 6.400 km², enquanto o Cerrado teve um desmatamento de aproximadamente 8.300 km² no mesmo período. Em números aproximados, o Cerrado possui a metade do estoque de carbono equivalente por hectare que a Amazônia possui, no entanto com as taxas atuais, o índice de biodiversidade e endemismo presentes no Cerrado e sua importância para segurança hídrica colocam o bioma no topo da urgência de adoção de medidas voltadas ao desenvolvimento sustentável.

Por meio do Projeto “Onde a onça bebe água: Comunidades e bem viver”, a Funatura em parceria com a Petrobras visa promover um conjunto de ações e em uma abordagem biorregional estabelecer um diálogo com iniciativas como a Reserva da Biosfera do Cerrado, Mosaico de Áreas Protegidas, por exemplo, o Sertão Veredas - Peruaçu, corredores ecológicos e de biodiversidade, dentro de uma abordagem ecossistêmica. Considerando o previsto no conceito do Desenvolvimento de Territorial de Base Conservacionista (DTBC), nos Planos de Ação Nacionais (PAN) e no Plano Estratégico Nacional de Áreas Protegidas (PNAP). Serão consideradas as Outras

Medidas Efetivas de Conservação baseadas em área (OMEC) conceito cunhado no âmbito da Convenção sobre Diversidade Biológica (CDB), que visa identificar, reconhecer e fortalecer a conservação implementada por diferentes atrizes e atores como comunidades locais e tradicionais, setor e inclusive governos, complementarmente às áreas protegidas.

As atividades a serem desenvolvidas pelo projeto estão direcionadas a quatro resultados principais:

1. Mapeamento de corredores e áreas prioritárias para a conservação da onça-pintada.
2. Implantação de Sistemas Agroflorestais.
3. Recuperação/restauração de Áreas de Preservação Permanente (APP) hídricas.
4. Inclusão social e atendimento a mães e crianças, com foco na primeira infância.

As ações a serem executadas estão previstas no Convênio nº 5900.0127396.24.4, de 27/09/2024 celebrado entre a Petrobras e a Funatura.

3. RESPONSABILIDADES

O serviço desta consultoria prevê a implantação de Sistemas Agroflorestais (SAFs) em áreas do Cerrado, abrangendo três áreas pré-definidas no Distrito Federal, Goiás e Bahia, definidas como:

- Núcleo I: (Planaltina (DF), Formosa e Flores de Goiás (GO)),
- Núcleo II: (Alto Paraíso, Cavalcante, Nova Roma, Iaciara, São João d'Aliança (GO))
- Núcleo III: (Cocos (BA), Mambaí (GO), Sítio D'Abadia (GO), Damianópolis (GO)).

Este trabalho tem como objetivo planejar, executar e monitorar as atividades previstas no plano de execução. Os resultados desta consultoria incluem relatórios técnicos das visitas aos três Núcleos, detalhando a metodologia para a seleção das famílias, a capacitação em noções básicas de SAFs, a mobilização de mutirões agroflorestais e as visitas de monitoramento, que deverão ser realizadas em cada um dos três Núcleos de atuação.

Além disso, o consultor deverá manter uma comunicação constante com a Coordenadora Geral do Projeto, assegurando a entrega dos produtos e a gestão de eventuais ajustes tanto nas entregas quanto no cronograma.

A consultoria prevê a realização das seguintes atividades:

- Visitas nos três Núcleos (I, II e III) para a identificação de 15 (quinze) famílias por Núcleo com potencial para a implementação dos SAFs.
- Mobilização de proprietários e identificação das áreas para implantação, incluindo o levantamento de dados dos grupos familiares e a elaboração dos documentos de adesão ao programa.
- Realizar capacitações sobre o conceito de SAFs e noções básicas para a implantação dos módulos, abordando o entendimento do sistema, a identificação das espécies a serem cultivadas e os benefícios para as famílias contempladas nos três Núcleos.
- Planejar e realizar capacitações para aumento da produtividade, técnicas de bioeconomia e bioenergia.
- Realizar a implantação dos SAFs por meio de mutirões comunitários em cada Núcleo com a participação efetiva das famílias selecionadas.
- Elaborar relatórios de implantação para cada núcleo.

- Realizar visitas de monitoramento por semestre em cada SAF implantado.
- Manter uma comunicação fluida e zelar pelo ótimo relacionamento entre a equipe.
- Contribuir para o desenvolvimento institucional da Funatura.

A modalidade do contrato é presencial. O(a) profissional contratado(a) deverá residir em Brasília (DF).

4. QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL

O(A) candidato(a) deve reunir:

- Formação em engenharia florestal, agroecologia ou áreas relacionadas.
- Experiência em projetos de implantação de SAFs e mobilização comunitária, mínimo de 4 anos.
- Experiência prévia de implantação de SAFs nas áreas de atuação do projeto.
- Capacidade de produzir relatórios técnicos.
- Capacidade de relacionamento e mobilização de comunidades locais.
- Experiência em capacitações de implantação de SAFs e uso de estratégias pedagógicas participativas.
- Compromisso com a precisão e a qualidade no trabalho.
- Capacidade de se adaptar a mudanças e lidar com situações imprevistas.

5. PROCESSO SELETIVO

Os interessados deverão enviar os documentos especificados abaixo para o e-mail oportunidade@funatura.org.br, até 15 de maio de 2025. O assunto do e-mail deve ser "ONÇA - Implantação de Sistemas Agroflorestais".

Devem ser anexados os seguintes documentos:

- Currículo profissional
- Carta de apresentação com duas (02) referências profissionais

A seleção será feita em duas etapas:

1. Análise curricular
2. Entrevista (presencial ou virtual) com os(as) primeiros(as) classificados(as).

6. POLÍTICA DE DIVERSIDADE E INCLUSÃO

A Funatura está comprometida com a promoção da diversidade e inclusão em seu ambiente de trabalho. Por isso, este processo seletivo dará prioridade à contratação de mulheres, bem como de profissionais pertencentes a minorias étnicas, raciais, pessoas LGBTQIA+ e pessoas com deficiência. Valorizamos a diversidade como um fator essencial para a inovação e efetividade das nossas ações socioambientais.