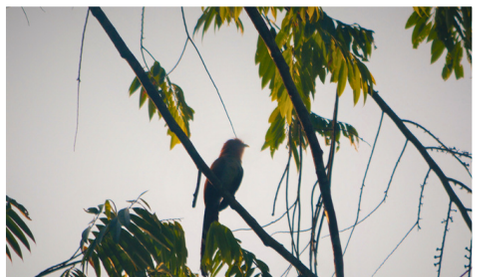


BENEFICIÁRIOS

- Prefeitura Municipal
- Populações do entorno da UC
- Empreendimentos de ecoturismo e setores afins (agências, transporte, hotéis, pousadas, restaurantes, etc)
- Instituições de Ensino e Pesquisas
- Organizações de Sociedade Civil
- Turistas e visitantes

QUEM SERÁ O RESPONSÁVEL PELA GESTÃO DA UC?

Secretaria Municipal de Meio Ambiente, apoiada pelo Conselho Gestor, formado por representantes da sociedade civil, órgãos públicos e entidades de ensino e pesquisa



Helder Zahluth Barbalho
Governador do Estado do Pará

Hana Ghassan Tuma
Vice-Governadora

Nilson Pinto
Presidente do IDEFLOR-Bio

Crisomar Lobato
Diretor de Gestão da Biodiversidade

Lena Ribeiro Pinto
Assessora de Gestão

Thiago Valente Novaes
Assessor Técnico



PREFEITURA DE CONCÓRDIA DO PARÁ
Secretaria Municipal de Meio Ambiente

Elisângela Paiva Celestino
Prefeita de Concórdia do Pará

Bruno Pastana Feio
Vice-Prefeito

Magnaldo Menezes de Andrade
Secretário Municipal de Meio Ambiente

Francisco Roberto Lima da Silva
Diretor Administrativo

Leanderson Paz de Abreu
Coordenador de Pesquisa e Unidade de Conservação

EQUIPE TÉCNICA

Jocilete A. Ribeiro de Freitas
Gerente de Sociobiodiversidade – GSBio

Mônica Nazaré Rodrigues Furtado da Costa
Gerente da Biodiversidade – GBio

Bruno José Ferreira da S. Martinez
Técnico em Gestão Ambiental

Lucyana Barros dos Santos
Técnico em Gestão Ambiental

EQUIPE AUXILIAR

Ana Cláudia Aranha Moreira Costa
Auxiliar Operacional

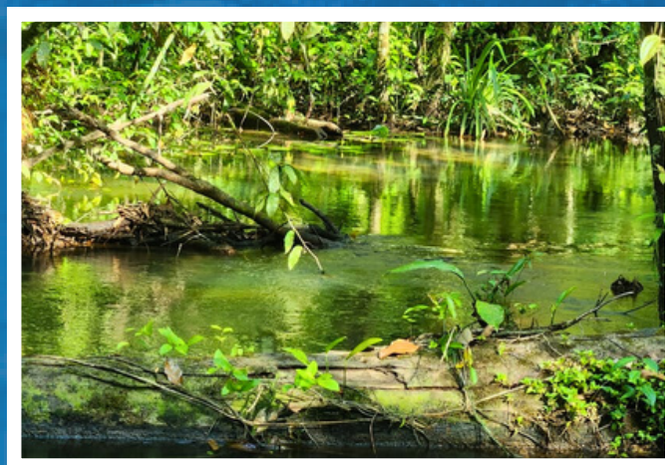
Sindomar Cardoso da Serra
Assistente Administrativo



CONSULTA PÚBLICA

Criação de Unidade de Conservação da Natureza Municipal

 **CONCÓRDIA DO PARÁ**



 Sede do SINTEPP
Rua Solon Pinheiro, Bairro Centro

 13 (sexta feira) | junho | 2025

 09 às 12 horas



O QUE SÃO UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DA NATUREZA (UCS)?

Espaço territorial e seus recursos ambientais incluindo as águas jurisdicionais com características naturais relevantes, legalmente instituído pelo Poder Público com objetivos de preservação, conservação e limites definidos sob regime especial de administração, ao qual se aplicam garantias adequadas de proteção (Lei 10.306, Art. 2º, inciso XXXIV, PEUC/SEUC).

UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DE USO SUSTENTÁVEL

As unidades de conservação integrantes do Sistema Estadual de Unidades de Conservação da Natureza (SEUC) constituem-se em 2 (dois) grupos com características específicas:

I - Unidades de Proteção Integral, cujo objetivo é a proteção dos atributos naturais e a preservação dos ecossistemas em estado natural, sendo admitido apenas o uso indireto de seus recursos naturais, com exceção dos casos previstos nesta Lei; e

II - Unidades de Uso Sustentável, cujo objetivo é a proteção dos atributos naturais e o uso direto dos recursos disponíveis em regime de manejo ou uso sustentável.

O QUE É A CONSULTA PÚBLICA?

Exigência legal prevista no Decreto Federal nº 4.320/2002, (Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza-SNUC). Tem por objetivo fornecer informações prévias, de maneira clara e em linguagem acessível, aos povos e comunidades tradicionais, populações residentes e usuárias e a outras partes interessadas com a finalidade de subsidiar a definição da localização, da dimensão e dos limites mais adequados para a unidade de conservação e a categoria recomendada (Lei 10.306, Art. 45).

CONTEXTUALIZAÇÃO E LOCALIZAÇÃO

A área proposta para criação da Unidade de Conservação da Natureza Municipal possui 6,233 hectares, faz parte do município de Concórdia do Pará, Região de Integração Rio Capim, Microrregião de Tome-Açu, Mesorregião Nordeste Paraense. Encontra-se localizada sob as coordenadas 1º 58' 52.05" S e 47º 56' 13.26" W; 1º 59' 5.56" S e 47º 56' 7.27" E; 1º 58' 53.70" S e 47º 56' 6.40" W; 1º 58' 54.92" S e 47º 56' 18.10" W. Confrontando-se ao Norte, Sul e Leste com terras de Solange Fatima Desengrini Gallon e a Oeste com o bairro Jambeiro. E tem por objetivo preservar e conservar as nascentes, corpos Hídricos e igarapés, assim como proteger espécies de fauna e flora sensíveis e ameaçadas de extinção, contribuir para o microclima da cidade e sensibilizar a população do entorno e visitantes das ameaças antrópicas.

