



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

Secretaria Executiva

Departamento do Sistema Nacional do Meio Ambiente – DSISNAMA

Edifício Sede do Ministério do Meio Ambiente

Esplanada dos Ministérios - Bloco B, 9º andar, sala 947 – CEP 70068-901 - Brasília/DF

Telefones: (61) 2028-1681 / 2028-1684 – conama@mma.gov.br

Resultado da 15ª Reunião Ordinária do Comitê de Integração de Políticas Ambientais – CIPAM

Data: 24 de novembro de 2021, às 14h30

Local: Videoconferência pelo Microsoft Teams

1. Abertura da reunião pelo Presidente do CIPAM.

A reunião foi conduzida pelo Secretário Executivo, Fernando W.de Moura Alves, com a presença dos seguintes conselheiros:

Carlos André Osório Carneiro — Representante Titular Entidade Ambientalista BICUDA

Rodrigo Alexandre Azevedo Araújo – Representante Suplente Entidade Ambientalista IMADEA

Paulo César Naujack - Representante Titular Entidade Empresarial CNC

Mário William Esper - Representante Suplente Entidade Empresarial CNS

Eduardo Costa Taveira – Representante Suplente Governo Estadual Amazonas

Elvison Nunes Ramos – Representante Titular Governo Federal MAPA

Fani Mamede - Representante Suplente Governo Federal Min. Infraestrutura

2. Aprovação da transcrição *ipsis verbis* da 14ª Reunião da CIPAM, ocorrida em 17 de julho de 2020.

Aprovada a transcrição.

3. Admissibilidade das matérias:

3.1 Processo nº 02000.003079/2020-16 - Proposta de revisão da Resolução nº 413/2009, que dispõe sobre o licenciamento ambiental da aquicultura, e dá outras providências;

Proponente: MAPA.

Resultado: Matéria admitida, por unanimidade. A proposta será distribuída à Câmara Técnica de Controle e Qualidade Ambiental e Gestão Territorial – CTCQAGT.

3.2 Processo nº 02000.001256/2020-11 - Proposta de Resolução Conama sobre definição de vegetação primária e secundária de regeneração de Mata Atlântica no Estado de Goiás e dá outras providências;

Proponente: IBAMA.

Resultado: Matéria admitida, por unanimidade. A proposta será distribuída à Câmara Técnica de Biodiversidade, Áreas Protegidas, Florestas e Educação Ambiental – CTBio.

4. Encerramento.