



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Processo: 00.003150/2024-51

Tipo de Processo: Finalístico: Proposta de Comissão Temática

Assunto: Calendário CTRHM 2024

Interessado: Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - Decisões PL nº 105/2020 e 206/2021

DECISÃO CD Nº 57/2024

Referenda a Portaria 254 (0973258), de 24 de maio de 2024, que aprovou, *ad referendum* do Conselho Diretor, o Plano de Trabalho, contemplando as metas, com exceção da "meta C", as ações e o cronograma, conforme o documento SEI 0960348; e o Calendário de Reuniões Ordinárias da Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM para o exercício 2024, nos termos da Deliberação 66 (0946545); e determina providências.

O Conselho Diretor, por ocasião da 5ª Reunião Ordinária, ocorrida no dia 04 de junho de 2024, na Sede do Confea, em Brasília-DF;

Considerando que se trata do Processo 00.003150/2024-51;

Considerando que por meio da Decisão Plenária nº PL-0580/2024, de 27 de março de 2024, o Plenário do Confea aprovou a continuidade da Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM para 2024, com os objetivos de:

- a) elaboração da minuta de resolução que abranja as diretrizes para as responsabilidades técnicas dos profissionais que atuam no projeto, execução, manutenção e segurança de barragens de acumulação d'água;
- b) elaboração de manual sobre "Agregados e Rochagem no Brasil: o cenário atual, a importância estratégica e a fiscalização do exercício profissional",

Considerando que por meio da Proposta 1 0960325, de 13 de maio de 2024, a Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM apresentou à Comissão de Articulação Institucional - CAIS a respectiva proposta de Calendário de Reuniões Ordinárias, para o exercício 2024;

Considerando que por meio da Proposta 2 (0960348), de 13 de maio de 2024, a Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM apresentou à Comissão de Articulação Institucional - CAIS o respectivo Plano de Trabalho, contemplando as metas, ações e cronograma;

Considerando que por meio da Deliberação 66 (0972604), de 23 de maio de 2024, a Comissão de Articulação Institucional do Sistema - CAIS deliberou nos seguintes termos:

- 1) Aprovar o calendário de reuniões consoante apresentado pela Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM, conforme documento SEI 0960325:

REUNIÃO	DATA	LOCAL
1ª Ordinária (Instalação)	13 de maio de 2024	Brasília
2ª Ordinária	17 e 18 de junho de 2024	Brasília
3ª Ordinária	19 e 20 de agosto de 2024	Brasília
4ª Ordinária	17 e 18 de outubro de 2024	Brasília
5ª Ordinária	25 e 26 de novembro de 2024	Brasília

- 2) Aprovar o plano de trabalho, com exceção da "Meta C", e o respectivo cronograma de ações apresentado pela CTRHM conforme SEI 0960348

- 3) Encaminhar o presente processo ao Conselho Diretor - CD para apreciação e decisão sobre o calendário de reuniões e o plano de trabalho da Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM para 2024,

conforme itens 1 e 2 acima, verificando a possibilidade de se emitir Portaria ad referendum do CD, em função da exiguidade dos prazos.

Considerando que o art. 160-E do Regimento do Confea estabelece que *as reuniões ordinárias da comissão temática são realizadas de acordo com seu calendário de reuniões, elaborado em atendimento ao seu cronograma de atividades, e após aprovação pela comissão permanente a qual está vinculada, encaminhada para análise e aprovação pelo Conselho Diretor do Confea;*

Considerando que a próxima reunião ordinária do Conselho Diretor encontrava-se prevista para ocorrer no dia 04 de junho de 2024, sendo razoável e pertinente a antecipação da decisão, notadamente em face dos prazos consignados na Portaria 210/2024 (0954897) no que se refere às solicitações e emissões no SISPAD1;

Considerando que o art. 55, inciso XVIII, do Regimento do Confea, estabelece que compete ao Presidente do Confea resolver os casos de urgência *ad referendum* do Conselho Diretor,

Considerando que por meio da Portaria 254 (0973258), de 24 de maio de 2024, foi aprovado, *ad referendum* do Conselho Diretor, o Plano de Trabalho, contemplando as metas, com exceção da "meta C", as ações e o cronograma, conforme o documento SEI 0960348; e o Calendário de Reuniões Ordinárias da Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM para o exercício 2024, nos termos da Deliberação 66 (0946545);

DECIDIU, por unanimidade:

1) Referendar a Portaria 254 (0973258), de 24 de maio de 2024, que aprovou, *ad referendum* do Conselho Diretor, o Plano de Trabalho, contemplando as metas, com exceção da "meta C", as ações e o cronograma, conforme o documento SEI 0960348; e o Calendário de Reuniões Ordinárias da Comissão Temática de Recursos Hídricos e Minerais - CTRHM para o exercício 2024, nos termos da Deliberação 66 (0946545):

REUNIÃO	DATA	LOCAL
1ª Ordinária (Instalação)	13 de maio de 2024	Brasília-DF
2ª Ordinária	17 e 18 de junho de 2024	Brasília-DF
3ª Ordinária	19 e 20 de agosto de 2024	Brasília-DF
4ª Ordinária	17 e 18 de outubro de 2024	Brasília-DF
5ª Ordinária	25 e 26 de novembro de 2024	Brasília-DF

2) Encaminhar os autos à Superintendência de Integração do Sistema - SIS, para as providências decorrentes,

Presidiu a sessão o Eng. Telecom. **Vinicius Marchese Marinelli**. Presentes o Vice-Presidente, Eng. Eletric. **Evânio Ramos Nicoleit** e os Diretores Eng. Agr. **Álvaro João Bridi**, Eng. Agr. **Francisco das Chagas da Silva Lira**, Eng. Mec. **Francisco Lucas Carneiro de Oliveira**, Eng. Eletric. **Marcos da Silva Drago** e Eng. Ftal. **Nielsen Christianni Gomes da Silva**.

Cientifique-se e cumpra-se.



Documento assinado eletronicamente por **Vinicius Marchese Marinelli, Presidente**, em 05/06/2024, às 16:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.confea.org.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0979260** e o código CRC **4CEE7910**.