



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE

Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária nº 08/2019.

Local: Sede do Crea-PE

Data: 29 de outubro de 2019.

Hora: 14h30.

1. Presença
Às 14h55min o Presidente do Crea-PE, o Eng.º Civil Evandro de Alencar Carvalho, iniciou os trabalhos. Constatada a presença dos membros: Eng.º Civil Mário de Oliveira Antonino, Eng.º Civil Roberto Lemos Muniz, Eng.º Agrônomo Carlos Alberto Tavares, Eng.º Elet. Frederico Dias Nunes, Eng.º Agron. Leonardo Valadares de Sá Barreto Sampaio, Geólogo Waldir Duarte Costa, Eng.º Agron. Gerson Quirino Bastos, Eng.º Civil Alexandre José Ferreira dos Santos, Eng.º Civil João Joaquim Guimarães Recena; e de apoio: Assessora Taciana Félix.
1.1. Justificativa de Falta
Justificaram ausência: Eng.ª Química Fátima Maria Miranda Brayner, Eng.º Agrôn. José Geraldo Eugênio de França, Eng.º Civil Carlos F. de A. Calado, Eng. Eletricista Genildo Nunes de Souza e Eng. Elet. José Carlos de Miranda Farias
2. Aprovação da súmula da 7ª reunião
Aprovada com uma complementação sugerida pelo Eng.º Leonardo Sampaio.
3. Expediente
<p>O eng.º Gerson Quirino esclareceu que a apresentação do eixo Segurança alimentar só será realizada após a emissão de um posicionamento do Governo sobre a aprovação de novas fórmulas químicas para agrotóxicos. O eng.º Frederico Nunes sugeriu que seja iniciado um debate sobre segurança alimentar no Crea, mesmo antes do posicionamento de outros órgãos. O eng.º Mario Antonino elogiou a proatividade do eng.º Gerson, salientando que o 2º caderno do semiárido foi sobre segurança alimentar, ressaltando que esse assunto é nacional e sugeriu que seja tratado na Câmara de Agronomia, expressando ainda a necessidade de discutir sobre alimentos e agronomia, por ser uma das responsabilidades do comitê emitir notas em defesa também da “boa agronomia”.</p> <p>O eng.º Leonardo Sampaio ressaltou a importância do tema segurança alimentar, informando que o Brasil é um expoente de drones que espalham insetos para combater pragas, de modo a substituir os agrotóxicos, e que tem um dos maiores especialistas da área e haja dedicação no estudo desse assunto, a fim de alertar os agrônomos e pessoas que trabalham com drones, a fim de informá-los dos benefícios dessa tecnologia.</p> <p>O eng.º Gerson ressaltou que a Câmara e o Senado estão estudando uma proposta de adaptação da lei de uso de agrotóxicos e que entende que o comitê só deverá se posicionar depois da emissão de um documento definitivo do governo.</p> <p>O presidente Evandro opinou que esse assunto deve ser tratado antes que haja alteração na lei.</p>



Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária nº 08/2019.

Local: Sede do Crea-PE

Data: 29 de outubro de 2019.

Hora: 14h30.

Houve uma inversão de pauta. Foi tratada o item 3.3. Construção de usina nuclear em Itacuruba.

O eng.º Alexandre Santos expressou que o investimento é muito grande, problema é saber até que ponto vai o interesse dos deputados pelo assunto.

O eng.º João Recena solicitou um breve resumo do que foi discutido na reunião da APEENG sobre o presente item da pauta. O eng.º Mario relatou que a APEENG tratou sobre os três itens contidos nessa pauta e, após discussões, ficou decidido que a Academia, em parceria com o Crea e outras instituições, gere discussões objetivando os assuntos técnicos, econômicos e sociais sobre cada item abaixo relacionado.

O eng.º João Recena opinou que haja maiores discussões sobre a construção da usina em Itacuruba, questionando o porquê de a construção ser em Itacuruba e não em Suape.

O eng.º Frederico Nunes questionou se há estrutura de segurança nas imediações do rio São Francisco para o rompimento de barragem. O eng.º Alexandre Santos ressaltou que a região onde há a pretensão de construção da usina em Itacuruba não tem falha geológica e não tem população nas imediações, e sugeriu que seja promovido um encontro com profissionais especialistas no assunto para melhor discussão.

Houve uma segunda inversão de pauta, sendo tratado o item 5.1, em que o eng.º Waldir Duarte propôs a criação do eixo Meio ambiente. A proposta foi aceita por unanimidade, havendo apenas alteração no nome do eixo, tornando-se “Sustentabilidade ambiental”.

Em continuidade, o eng.º Waldir sugeriu que as reuniões iniciem às 14h. Após discussões, ficou definido que as reuniões sejam iniciadas pontualmente às 14h30min, sendo solicitado o comprometimento dos membros com a pontualidade. Na oportunidade, o eng.º Waldir convidou a todos para participarem do I Encontro Pernambucano de Educação, Ciência e Tecnologia: Conhecendo Pernambuco, que ocorrerá nos dias 31/10 e 01/11, no Auditório da Fiocruz.

Retornando ao assunto da Construção de usina nuclear em Itacuruba, o eng.º Alexandre Santos sugeriu que seja aprofundada a discussão sobre esse tema, cogitando a hipótese de realizar um novo ciclo de estudos em Pernambuco, com a participação dos profissionais da elétrica nuclear, inclusive com o Almirante Bento.

3.1. Desastres em obras;

O eng.º Alexandre Santos expressou sua opinião, fazendo relação dos desastres em obras com o não cumprimento ou não fundamentação das leis que se aplicam aos desastres e que a sociedade deve cobrar do poder público a aplicação de uma lei que ofereça serviço de engenharia e arquitetura às famílias de baixa renda.

O eng.º Roberto Muniz informou que o Sinaenco tem um programa que periodicamente realiza



Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária nº 08/2019.

Local: Sede do Crea-PE

Data: 29 de outubro de 2019.

Hora: 14h30.

uma vistoria visual nas obras mais relevantes do estado e cobra ao governo do estado a manutenção preventiva e corretiva dessas obras.

O eng.º Mario Antonio ressaltou a necessidade de que seja tomada uma atitude prática e o eng.º Leonardo Sampaio expressou que o brasileiro deve se posicionar, não permitindo que pessoas de outros países ocupem o espaço que é do brasileiro.

O eng.º Alexandre Santos sugeriu que o Crea demonstre interesse e lembre ao governo que existe uma lei de vistoria que deve ser sancionada e aplicada, bem como, lembrar da existência da lei de assistência técnica à família de baixa renda.

3.2. Problema ambiental gerado pelo derramamento de óleo;

O eng.º Mario sugeriu que o Crea convide um engenheiro que está envolvido com o processo de retirada do óleo para relatar o que está ocorrendo, sob sua ótica, no Terça no Crea.

Ficou definido que o Terça no Crea dos dias 12, 19 e 26/11 serão reservados para tratarem de temas sugeridos pelo CTP, sendo o “Problema ambiental gerado pelo derramamento de óleo” o primeiro tema, “Itacuruba” o segundo e “Segurança de Prédio” o terceiro.

O eng.º Alexandre Santos sugeriu que seja elaborado um relatório do CTP, de modo a registrar o que foi discutido nas reuniões e as conclusões.

3.3. Construção de usina nuclear em Itacuruba.

Discutido no decorrer da reunião.

4. Informes

4.1. Do Presidente.

O presidente pediu sugestões de obras prioritárias para que sejam enviadas aos profissionais do sistema Confea/Crea, para votação, e posteriormente encaminhar pelo menos 4 a nível estadual e 4 a nível nacional, para os governos estadual e federal.

4.1.1. Blitz do Crea (Rio Ipojuca)

O presidente informou que o próximo Blitz do Crea será realizado entre os dias 03 e 05 de novembro, em alguns pontos por onde passa o Rio Ipojuca e perguntou se o Comitê tem interesse em enviar algum representante para participar. Nenhum dos presentes tem disponibilidade.

O eng.º Alexandre sugeriu que na ação do Blitz do Crea seja dada atenção à situação das tartarugas que ficam no Rio Ipojuca, nas imediações do município de Gravatá.

O Presidente apresentou o eng.º Civil Roberto Muniz como 1º vice presidente do Crea-PE.



Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária nº 08/2019.

Local: Sede do Crea-PE

Data: 29 de outubro de 2019.

Hora: 14h30.

4.2. Dos Membros do CTP.

O eng.º Mario Antonino solicitou um horário na agenda do presidente para conversar, junto com Leonardo Sampaio, sobre os cadernos do semiárido.

O eng.º Roberto Muniz informou que foi a um evento promovido pela ADEMI, em comemoração ao dia do engenheiro e expressou sua admiração com relação ao fato de que a ADEMI focou na palavra inovação e no desenvolvimento tecnológico, sugerindo que a engenharia procure o porto digital para fazer parceria; o eng.º João Recena demonstrou apoio ao citado posicionamento.

O eng.º Leonardo Sampaio reforçou o convite da Academia Pernambucana de Ciências, já expresso pelo eng.º Waldir Duarte, convidou os membros deste Comitê para participarem do II Fórum das Academias de Ciências de Pernambuco, a ser realizado no dia 22/11/19, com o tema “Responsabilidade Social das Academias” e informou que está trabalhando com a integração institucional na linha da formação de formadores e de desempenho profissional, de acordo com o que foi levantado pelo CTP.

O eng.º João Recena chamou a atenção para a organização da condução da reunião, de modo que o tempo seja mais bem gerido. O presidente sugeriu que seja realizada a apresentação de dois grupos por reunião e que os grupos interessados se inscrevam com 15 dias de antecedência e que sejam estipulados 40 minutos por tema, sendo 20 minutos para apresentação e 20 minutos para debate, restando 40 min para o restante da reunião, como extra pauta, informes, entre outros.

5. Extra Pauta

5.1. Proposta de criação do eixo: Meio ambiente (Waldir Duarte).

Eixo aprovado. O presidente orientou que a secretária Taciana envie mensagem no grupo do whatsapp, solicitando nomes para composição de membros interessados nesse eixo.

6. Encerramento

Às 18h45 min, o presidente deu por encerrada a reunião.

Recife, 29 de outubro de 2019.

Eng.º Civil Evandro de Alencar Carvalho

Presidente do Crea-PE



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE

Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária nº 08/2019.

Local: Sede do Crea-PE

Data: 29 de outubro de 2019.

Hora: 14h30.

Eng.º Civil **Roberto Lemos Muniz**

Membro CTP

Eng.º Agron. **Carlos Alberto Tavares**

Membro CTP

Eng.º Civil **Mário de Oliveira Antonino**

Membro CTP

Eng.º Elet. **Frederico Dias Nunes**

Membro CTP

Eng.º Agron. **Leonardo V. de Sá B. Sampaio**

Membro CTP

Geólogo **Waldir Duarte Costa**

Membro CTP

Eng.º Agron. **Gerson Quirino Bastos**

Membro CTP

Eng.º Civil **Alexandre José F. dos Santos**

Membro CTP

Eng.º Civil **João Joaquim Guimarães Recena**

Membro CTP

Taciana Vanessa da S. Félix

Assessora II – Secretaria Presidência