

1ª Reunião do Comitê Técnico Combustível do Futuro	Data:	07/07/2021
	Horário:	14h00 às 15h40
Departamento de Biocombustíveis/SPG/MME	Local:	Videoconferência
PARTICIPANTES		
<p>Angela Oliveira da Costa - EPE Artur Milanez - BNDES Carlos Joaquim Severino - IBAMA Carlos Orlando Enrique da Silva - ANP Carlos Principe - DDE/MME Carolina Gonçalves Pinheiro - MDR Cid Jorge Caldas - MAPA Danielle Lanchares Ornelas - DCDP/MME Danielle Machado e Silva Conde - ANP Darlan Silva dos Santos - ANAC Edie Andreeto Junior - Ministério da Economia Edisiene de Souza Correia - MMA Eduardo Soriano Lousada - MCTI Fábio da Silva Vinhado - DBIO/MME Fernando Alberto Gomes da Costa - Autoridade Marítima Brasileira Flavio Haruo Mathuyi - Autoridade Marítima Brasileira Gilberto Werneck de Capistrano Filho - IBAMA Gustavo Henrique Ferreira - Casa Civil Gustavo Ramos - MCTI Jairo Rodrigues da Silva - MINFRA Jhessica Maria Nunes de Jesus - DBIO/MME Lorena Rocha da Costa Assunção - ANP Marcelo Lima Alves - INMETRO Margarete Maria Gandini - Ministério da Economia Mariana Ferreira Carriconde de Azevedo - DBIO/MME Marisa Maia de Barros - DCDP/MME Pietro Adamo Sampaio Mendes - DBIO/MME Rachel Martins Henriques - EPE Rafael Barros Araújo - EPE Rafael Silva Menezes - MTCTI Renato Cabral Dias Dutra - DBIO/MME Renato Domith Godinho - MRE Ricardo Antônio Binotto Dupont - ANAC Rodrigo Vivarelli Poggi Leal - INMETRO Ronny Peixoto - DCDP/MME Samira Sana Fernandes de Sousa - DDE/MME Thomas Paris Caldellas - Ministério da Economia Viviane Silveira Anjos - MAPA</p>		
MEMÓRIA		
1. Abertura		
<p>Verificado o quórum de reunião, Pietro Mendes, Diretor do Departamento de Biocombustíveis (DBIO/SPG), abriu os trabalhos. Após breve apresentação dos participantes, passou-se aos itens da pauta. A reunião foi gravada.</p>		
2. Apresentação sobre o Programa Combustível do Futuro		
<p>Em seguida, Pietro Mendes (MME) apresentou os objetivos do Programa, determinados na Resolução CNPE nº</p>		

7/2021, além de informações sobre o caráter deliberativo do Comitê Técnico Combustível do Futuro (CT-CF), sua composição, e a possibilidade de convidar especialistas para contribuir no desenvolvimento dos trabalhos.

Neste sentido, informou a proposta de instituição de subcomitês, que terão caráter executivo a fim de dar maior celeridade no andamento dos trabalhos. Assim, de acordo com os objetivos estabelecidos na Resolução CNPE, os Subcomitês devem ser os seguintes: i) Ciclo Otto, ii) Ciclo Diesel, iii) captura e armazenamento de carbono (ProBioCCS), bioquerosene de aviação (ProBioQAV), Combustíveis Marítimos, Combustíveis Sintéticos e PD&I.

Explicou que os objetivos estabelecidos inicialmente para o Subcomitê Ciclo Diesel (corredores verdes para veículos pesados movidos a GN/biometano e inserção de outros combustíveis no ciclo diesel) estão sendo tratados em outros fóruns, o de corredores verdes pelo Ministério da Economia e o de outros combustíveis no ciclo diesel no âmbito da Resolução CNPE nº 13/2020. Então, abriu para os participantes avaliarem se têm interesse em fazer alguma proposta em relação ao ciclo diesel e, em caso negativo, esse subcomitê poderá ser substituído por um de Combustíveis Sintéticos, uma vez que a Resolução CNPE nº 7/2021 permite a realização de apenas 6 subcomitês ao mesmo tempo. No momento, o MME está elaborando planos de ação com os respectivos cronogramas para aprovação do CT

Carlos Principe (MME) sugeriu, considerando a legislação que permite investimento por parte das distribuidoras do setor elétrico, que o subcomitê PD&I possa incluir na discussão a questão da eficiência energética.

Edisienne Correia (MMA) registrou a importância de realização de testes para ateste de qualidade dos biocombustíveis, e ressaltou também a necessidade de convergência dos programas considerando a adesão do Brasil às diretrizes da OCDE a fim de se mostrar as métricas brasileiras utilizadas para emissão de CO₂. Margarete Gandini (Ministério da Economia) reforçou a importância de se fazer as medições de emissão do poço à roda e as vantagens do combustível renovável no setor de mobilidade e logística verde.

Todos aprovaram a proposta trazida pelo MME de reuniões semanais iniciais, para apresentações de nivelamento de informações sobre políticas e programas relacionados aos objetivos do Combustível do Futuro, e, após a instituição dos Subcomitês, as reuniões passam a ser quinzenais sempre às quartas-feiras de 14 – 16 h.

Aceitando sugestões, foram incluídos temas à lista inicial de apresentações de nivelamento proposta pelo MME, com tempo de 15 minutos por apresentação. Assim, as próximas reuniões ficaram definidas da seguinte forma:

● 2ª Reunião do CT-CF

- Data: 14/07/2021 de 14:00 – 16 h

- Pauta: Apresentações de políticas e programas

Proconve (Gilberto Werneck – Ibama)

Rota 2030 (Margarete Gandini – Min. Economia)

Corredores sustentáveis (Margarete Gandini – Min. Economia)

Conpet (Samira Sana – MME)

PNPB (Renato Dutra – MME)

● 3ª Reunião do CT-CF

- Data: 21/07/2021 de 14:00 – 16 h

- Pauta: Apresentações de políticas e programas

PBE Veicular (Marcelo Alves – Inmetro)

PCVE (Marisa Maia – MME)

CORSIA (Darlan dos Santos – ANAC)

IMO (Flavio Mathuiy – Marinha)

● 4ª Reunião do CT-CF

- Data: 28/07/2021 de 14:00 – 16 h

- Pauta: Apresentações de políticas e programas

Instrumentos da OCDE relacionados à energia/emissões (Edisienne Correia – MMA)

Certificações do RenovaBio e Avanços nas especificações dos combustíveis (Carlos Orlando – ANP)

Selo Biocombustível Social (Viviane Anjos – MAPA)

● 5ª Reunião do CT-CF

- Data: 04/08/2021 de 14:00 – 16 h

- Pauta:

Apresentação dos planos de ação dos Subcomitês

Aprovação dos Subcomitês e de seus representantes
<p>3. Apresentação do RenovaBio</p> <p>Fábio Vinhado (MME) iniciou a etapa de nivelamento de informações com uma apresentação sobre o RenovaBio, na qual mostrou os objetivos do programa, o funcionamento do Comitê RenovaBio e dos principais eixos da política: i) metas de descarbonização, ii) certificação da produção e iii) mercado de CBIOs.</p> <p>Destacou as premissas e ferramentas utilizadas no modelo de definição das metas. Informou sobre a abertura da Consulta Pública para definição das metas do ciclo 2022/2031, disponíveis no site do MME.</p> <p>A apresentação foi encerrada com um balanço mostrando os resultados positivos de 2020, os resultados parciais do mercado de CBIOs em 2021 e o número significativo de produtores já certificados até o momento, 279, segundo a ANP.</p> <p>Ao final, Carlos Orlando (ANP) complementou que das 141 distribuidoras, apenas 35 não cumpriram a meta de CBIOs em 2019/2020 e, por isso, a Agência instaurou processos administrativos sancionadores.</p>
<p>4. Apresentação do Grupo de Trabalho para inserção de biocombustível no ciclo de Diesel</p> <p>Em seguida, Renato Dutra (MME) realizou apresentação sobre o Grupo Técnico instituído pela Resolução CNPE nº 13/2020 (Ciclo Diesel).</p> <p>Informou que o GT foi criado para avaliar a inserção de novos biocombustíveis no ciclo diesel, a composição do GT e mostrou quantas/quais instituições participam tanto do GT quanto do CT-CF.</p> <p>Demonstrou a estratégia escolhida pelo Grupo para elaboração do relatório técnico, a ser elaborado pelos integrantes do grupo, mas com participação social, a partir de questionário e workshop.</p> <p>Encerrou com as diretrizes para tomada de decisão definidas pelo GT e informou que o prazo de conclusão foi prorrogado para 17/10/2021.</p>
<p>5. Outros assuntos</p> <p>Gustavo Ferreira (Casa Civil) sugeriu a apresentação da ANP sobre certificações do RenovaBio no Comitê RenovaBio. Pietro Mendes (MME) informou a intenção de criar um repositório no site do MME com os documentos produzidos.</p>
PRÓXIMA REUNIÃO
<p>14/07/2021 14 – 16 h</p> <p>Pauta: Continuação das apresentações de políticas e programas relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proconve (Gilberto Werneck – Ibama) • Rota 2030 (Margarete Gandini – Min. Economia) • Corredores sustentáveis (Margarete Gandini – Min. Economia) • Conpet (Samira Sana – MME) • PNPB (Renato Dutra – MME)