

ATA DA 07ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DIESEL/BIODIESEL EM 2020

DATA: 07 de Outubro de 2020, Quarta-Feira.
HORÁRIO: 10:00h às 12:00h
LOCAL: Via Microsoft Teams

PRÓXIMA REUNIÃO: 11 de Novembro de 2020 – Quarta-Feira às 10h, via TEAMS

Coordenador: **Christian Wahnfried** (BOSCH)
Vice-Coordenador: **Eduardo R. Oliveira** (CUMMINS)

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Alex Bressam	SCANIA
Anderson Souza	MWM
Antonio Carlos Ventili Marques	APROBIO
Carlos Vinicius Costa Massa	PETROBRAS
Charles Conconi	DAIMLER
Christian Wahnfried	ROBERT BOSCH
Cintia Alves Malpelli	YPF
Cristiano Zeni	VOLVO
Daniel Ribeiro Pereira	SCANIA
Ednéia Caliman	ANP
Eduardo Buarque de Alcázar	BR Distribuidora
Eduardo Coelho Faria	CAOA
Eduardo R. Oliveira	CUMMINS
Edvan Palioto	RENAULT
Fabio Yudi Nishisaka	DENSO
Fernando A. L. Moreto	FORD
Gabriel Menezes	BR Distribuidora
Gilles Laurent Grimberg	ACTIOIL
Gustavo Lopes Duarte	GMB
Gustavo Nunes	PETROBRAS
José Luiz Superti	KIA MOTORS
Kelly Beu	NOVA PETRENE
Luis Fernando Sabino	BASF
Luiz Felipe Panitz Cruz	PETROBRAS
Marcos Marcondes	TECCOM
Marcus Vercelino	LUBRIZOL

Maurício Carmona
Neliton Santana
Patrícia Bem
Ricardo França Nunes Da Rocha
Roger Valeri Daleffe
Rogério Gonçalves
Sillas Oliva
Vicente Alves Pimenta

VOLKSWAGEN
INDIVIDUAL
VOLVO
IPIRANGA
ICONIC
PETROBRAS
TECCOM
INDIVIDUAL

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

Carlos Camargo
Edinilson Alves de Almeida
José Antonio de Souza
Marco Antonio Lassen
Tadeu Geraldo Domingues

TAKMA
IVECO
UMICORE
RAIZEN
MAHLE

2. ASSUNTOS TRATADOS

2.1 – Leitura da ata

A ata foi lida e houve posicionamento por parte da Petrobras para que um item fosse retificado na minuta de setembro. O pedido de retificação referiu-se ao relato sobre o relatório do Bx, A Petrobras entende que o que foi minutado traduz a versão da ANP sobre o assunto, e não do grupo e especialmente, da Petrobras. Fica o registro.

2.2 – Links para documentos:

Cartilha Boas Práticas:

- **Cartilha Full:** <https://aea.org.br/inicio/publicacoes-tecnicas>. Versão revisada e com número de versão no rodapé.

- **Cartilha Light:** <https://aea.org.br/inicio/publicacoestecnicas>.

- Relatório Final do MME para a mistura B10:

<http://www.mme.gov.br/documents/1138769/0/MME+Relatorio+B10+30-04-2018+final+v01-com+Anexos.pdf/6bed5a6b-7d04-41df-a5f3-649f31afd3e9>

- Relatório do B15 do MME:

<http://www.mme.gov.br/documents/10584/0/Relatorio+B15+-+B20.pdf/3c637ba4-e15f-4756-ba34-74ff4b83065a>

2.3 – Testes com B15:

- Uma única empresa ainda realiza testes que é a FCA. A data prevista para final do teste é novembro. A MAN, consultada, informou que está concluindo o relatório. Houve o anúncio de que o Sr. Miguel Ivan está deixando o MME e, diante disso, é preciso levantar qual será o encaminhamento desses últimos documentos quando forem concluídos.

2.4 – GT da ANP para “Parâmetros Críticos do Bx”:

- GT da ANP para “Parâmetros Críticos do Bx”: - GT Criado em Julho/2018 pelo memorando 95/2018. Os testes foram concluídos. Relatório preliminar concluído e circulado pelos indicados no memorando, para sugestões. Sugestões já feitas e analisadas pela ANP. Com o pedido de exclusão dos testes realizados pela Petrobras, o relatório foi encaminhado e se encontra em discussão na Diretoria ANP para definição sobre como o mesmo será concluído/divulgado.

2.5 – PMQBio

Ednéia fez apresentação sobre a proposta de PMQBio, que é o Programa de Monitoramento da Qualidade do Biodiesel e do diesel. A proposta, apesar de estruturada, terá ainda de passar pelos ritos normais de aprovação como Consulta, Audiência Pública etc. Apresentação segue anexa a essa minuta. Apesar de ter ênfase na qualidade do biodiesel, também avaliará a qualidade do diesel A. A ideia é coletar e inspecionar, às expensas dos agentes envolvidos, biodiesel no produtor de biodiesel e no distribuidor antes da mistura. Neste último, coletará e analisará também diesel A. Do biodiesel, as características propostas de monitoramento são: aspecto, ponto de entupimento de filtro a frio, estabilidade, mono, di, tri glicerídeos, livre e total, índice de acidez, teor de água e teor de ésteres. No diesel, será monitorada a estabilidade à oxidação, destilação e teor de água.

2.6 – Revisão da RANP 45 e 50

ANP informou que está em estudo a revisão das RANPs 45 e 50 e, talvez já neste ano, se inicie o processo de Consulta e Audiência Pública (provável término do processo total no início de 2021).

2.7 – Diesel de Referência

ANP publicou flexibilização para Número de Cetano, válido tanto para os produtores quanto para eventual uso para formulação para diesel de referência. Com isso, pelo menos para obtenção de diesel de referência no Brasil, o problema foi solucionado. Já para a aquisição de diesel de referência importado, a dificuldade persiste. Resolução 823/2020 de 09 de julho de

2020, artigo 7º nota 6, aparece a dispensa de número de cetano e corrosão ao cobre. Presentes cobraram uma saída para que mais alternativas possam ser disponibilizadas, já que hoje, o diesel de referência importado é praticamente impossível de ser obtido pelas especificidades das exigências do biodiesel nacional. Empresas alegam que cronogramas de desenvolvimento estão em andamento e a situação de fornecedor único no mercado pode comprometer o desenvolvimento de produtos. Rogério sugeriu a criação de uma carta ao mercado indicando as empresas interessadas e as demandas de diesel de referência para os próximos anos a fim de se verificar se outras empresas se interessam em produzi-lo, pelo menos, enquanto não existe a opção do importado.

2.8 – Especificação do Diesel Parafínico (Diesel Verde)

ANP realizou Audiência Pública para especificação do Diesel Verde. Aguarda-se a publicação no Diário Oficial a especificação final.

2.9 – Outros assuntos

O Rogério (Petrobras) deixou para ser discutido / debatido documento enviado para a AEA pelo Ministério da Economia que pretende colher informações acerca da composição do Custo Brasil. Foi preparada resposta pelo Christian e pelo Frank Turkovicz e Diretoria AEA deve encaminhar ao ministério.

2.10 – Live sobre Combustíveis

Christian apresentou ao grupo a ideia da AEA de preparar uma live sobre combustíveis. A ideia de data é ao redor de XX de novembro. Sugeriu-se utilizar o grupo de Whatsapp do Comitê de Biodiesel para discutir temas e sugerir palestrantes. Ideias apresentadas na última reunião:

- Cenários para os combustíveis no Brasil;
- Boas práticas com o combustível
- Case da Raízen de boas práticas / adoção de filtragem diferenciada
- ...

3 – Atividades para 2020:

- Acompanhamento dos testes e relatórios com B15;
- Acompanhamento dos testes da ANP;
- Discussões sobre diesel de referência;
- Especificação do diesel A, biodiesel e HVO

4 – PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: 11 de Novembro de 2020 (Quarta-Feira)
HORÁRIO: 10h00
LOCAL: Via Microsoft TEAMS

PAUTA:

1. Acompanhamento dos testes adicionais com B15 – GT MME;
2. Diesel de referência;
3. Especificação de combustíveis;
4. Live de Combustíveis;
5. Outros temas conforme esta ata.

Reunião coordenada por Christian Wahfried
Ata redigida por Vicente Pimenta