

ATA DA 06ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DIESEL/BIODIESEL EM 2020

DATA: 09 de Setembro de 2020, Quarta-Feira.
HORÁRIO: 10:00h às 12:00h
LOCAL: Via Microsoft Teams

PRÓXIMA REUNIÃO: 07 de Outubro 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

Anderson Souza	MWM
Antonio Carlos Ventilii Marques	APROBIO
Arley Barbosa da Silva	PROMAX
Carmen Araujo	INDIVIDUAL
Cassia A. Oliveira Sertek	VOLKSWAGEN
Christian Wahnfried	ROBERT BOSCH
Cristiano Zeni	VOLVO
Ednéia Caliman	ANP
Edson Jose Gotardi	SENAI
Eduardo R. Oliveira	CUMMINS
Fabio Yudi Nishisaka	DENSO
Gabriel Menezes	BR Distribuidora
Gustavo Lopes Duarte	GMB
Helineia Liveira Gomes	-
José Luiz Superti	KIA MOTORS
Leila Haruko Honda	TOYOTA
Luis Fernando Sabino	BASF
Luiz Felipe Panitz Cruz	PETROBRAS
Marcelle Alves	LUBRIZOL
Marco Antonio Rodrigues Lassen	RAIZEN
Marcos Tabuti	VWCO
Marcus Vercelino	LUBRIZOL
Mauricio Carmona	VOLKSWAGEN
Mauro Iurk Rocha	PETROBRAS
Neliton Santana	INDIVIDUAL
Patrícia Bem	VOLVO
Renata Nohra Chaar Pradelle	PUC-Rio
Ricardo Cerqueira de Souza	FEV

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

Andre Sperl
Gilles Laurent Grimberg
José Antonio de Souza Junior
Rogério Gonçalves

VCA
ACTIOIL
UMICORE
PETROBRAS

2. ASSUNTOS TRATADOS

2.1 – Leitura da ata

Reunião conduzida por Eduardo (Cummins), inicialmente, devido a compromisso conflitante do Coordenador Sr. Christian, que assumiu a condução da reunião pouco mais tarde. A ata foi lida e aprovada pelos presentes.

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 foi postergada para novembro. A MAN, consultada, informou que está concluindo o relatório. Segundo relato do Sr. Christian, o Sr. Miguel Ivan (MME) disse que haverá um adendo ao relatório já publicado do B15. O Sr. Christian ficou de sugerir uma reunião de fechamento dos trabalhos tão logo os testes da FCA se concluíam.

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 recebidas e tratadas pela ANP. Ao final do processo, na pré divulgação do relatório, a Petrobras encaminhou carta à ANP retirando-se do trabalho, solicitando inclusive que os testes realizados por ela não constassem no relatório final. Diante disso, a ANP estuda o que fazer uma vez que as conclusões do relatório preliminar foram baseadas entre outras coisas, nos testes da Petrobras. Houve sugestão por parte dos integrantes dessa CT que, no caso da criação de um novo relatório sem os dados da Petrobras ou com outras alterações, que seja novamente circulado antes de sua divulgação.

2.5 – PMQBio

Ednéia comentou com os presentes que a ANP está terminando a formatação de um Programa de Monitoramento da Qualidade de combustíveis. 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. Ednéia se dispôs a fazer uma rápida apresentação sobre o assunto na próxima reunião.

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.

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 nova Resolução para que as alterações sejam definitivas.

2.8 – Especificação do Diesel Parafínico (Diesel Verde)

ANP reabriu as consultas públicas. A Audiência Pública do diesel verde será dia 17 de setembro e será realizada de forma virtual. Detalhes para participação no site da ANP, inclusive

O Manual do participante. O interessado que desejar fazer alguma apresentação deve se inscrever até 15 de setembro.

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. Christian distribuiu aos presentes apesar do tempo muito curto para a resposta.

2.10 – Live sobre Combustíveis

Christian apresentou ao grupo a ideia da AEA de preparar uma live sobre combustíveis. Pediu sugestões de assuntos para serem apresentados. Principais sugestões (a serem validadas posteriormente por grupo que será definido para esse fim):

- 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: 07 de Outubro 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 Wahnfried e Eduardo R. Oliveira
Ata redigida por Vicente Pimenta