

Workshops de Fontes Energéticas no Âmbito do Planejamento de Longo Prazo

Biomassa Florestal

É com satisfação que o Ministério de Minas e Energia (MME) anuncia os Workshops de Fontes Energéticas no Âmbito do Planejamento de Longo Prazo.

Trata-se de uma série de seis eventos que irão abordar diferentes temas, como aproveitamento dos recursos energéticos, tecnologias de geração e conceitos, e ocorrerão entre os meses de agosto e dezembro de 2019.

O quinto workshop da série trata sobre o uso de biomassa florestal dedicada para a geração elétrica e trabalho conjunto para a diversificação da matriz, oportunidades no âmbito da siderurgia a carvão vegetal, biocombustíveis entre outros, assim como os benefícios sociais e ambientais atrelados à fonte. A programação encontra-se detalhada abaixo.

Data

06 de novembro de 2019
8h30 às 15h30

Local

Auditório Térreo (entrada pela portaria privativa)
Ministério de Minas e Energia
Esplanada dos Ministérios, Bloco U, Brasília/DF
CEP: 70.065-900

Inscrição

A inscrição deve ser solicitada através do e-mail eventos.die@mme.gov.br, com referência a este workshop, seu nome completo, órgão/empresa, e-mail e telefone.

Objetivo

Essa série de workshops busca o nivelamento de conhecimento sobre as características de diversas fontes. Por se tratarem de temas ainda pouco discutidos na sociedade, os debates irão ajudar a identificar seus potenciais benefícios ao país, assim como levantar questões relevantes para o planejamento de longo prazo do setor energético brasileiro.

Assim, em especial neste workshop, o objetivo é aprofundar o conhecimento sobre o setor de florestas plantadas como uma alternativa de geração de energia renovável na matriz elétrica, industrial, dentre outras. Serão abordadas suas características de sustentabilidade e a relação com as NDC brasileiras, tendências e oportunidades tecnológicas, e os gargalos para sua maior participação na matriz elétrica.

O evento é co-organizado pela Indústria Brasileira de Árvores - IBÁ, associação responsável pela representação política e institucional da cadeia produtiva de árvores plantadas, do campo à indústria, junto a seus principais públicos de interesse.

Workshops de Fontes Energéticas no Âmbito do Planejamento de Longo Prazo

Biomassa Florestal

Programação

06 de novembro de 2019, quarta-feira		
8h30 – 9h00	<i>Credenciamento e café de boas vindas</i>	
9h00 – 9h30	Abertura e manifestações das autoridades convidadas	<ul style="list-style-type: none">• Reive Barros – Secretário de Planejamento e Desenvolvimento Energético do MME.• Paulo Hartung – Presidente da Ibá• Fernando Camargo – Secretário de Inovação, Desenvolvimento Rural e Irrigação do MAPA
PAINEL ESTRATÉGICO		
09h30 – 10h30	Perspectivas futuras para a biomassa florestal	<ul style="list-style-type: none">• Thiago Barral – Presidente da EPE
	Relação do setor com a NDC e ODSs na agenda de energia	<ul style="list-style-type: none">• José Penido – Ex-Presidente do Conselho da Ibá
10h30 – 11h00	<i>Coffee break</i>	
PAINEL TÉCNICO		
11h00 – 11h30	Segurança de produção e custo da biomassa florestal dedicada	<ul style="list-style-type: none">• José Carlos da Fonseca Jr. – Diretor Executivo da Ibá
11h30 – 12h00	<i>Green bonds</i> para energia renovável	<ul style="list-style-type: none">• Leisa Souza – Diretora do Programa Agro Brasil - Climate Bonds Initiative
12h00 – 12h30	Leilões: gargalos e oportunidades para a biomassa	<ul style="list-style-type: none">• Leonardo Borges – CEO da Stella Geração Distribuída
12h30 – 13h30	<i>Almoço no local</i>	
PAINEL DE INOVAÇÃO		
13h30 – 14h00	Geração de bioenergia a partir de tocos de eucalipto	<ul style="list-style-type: none">• Germano Vieira – Diretor da Eldorado Brasil

Workshops de Fontes Energéticas no Âmbito do Planejamento de Longo Prazo

Biomassa Florestal

14h00 – 14h30	Oportunidades em biomateriais e biocombustíveis a partir da madeira plantada	• Vinicius Nonino – Diretor Executivo de Novos Negócios da Suzano
14h30 – 15h00	Tendências e desafios do segmento de carvão vegetal	• Adriana Maugeri – Presidente da AMIF
15h00 – 15h30	Conclusão e Encaminhamentos	