



Confederação Nacional da Indústria

PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

COP 26

31 de outubro a 12 de novembro de 2021

Glasgow | Escócia

Dia 09 de novembro – Terça-feira	
Brazilian Industry Day (horário Brasília)	
7h - 7h45	<b>Apresentação   A Indústria Brasileira na Agenda de Desenvolvimento Sustentável: um ponto de inflexão</b> Jefferson de Oliveira Gomes, superintendente de Inovação e Tecnologia do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (Senai)
8h - 8h20	<b>Abertura</b> Robson Braga de Andrade, presidente da Confederação Nacional da Indústria (CNI) Deputado Marcelo Ramos (PL/AM), vice-presidente da Câmara dos Deputados Joaquim Álvaro Pereira Leite, ministro de Estado do Meio Ambiente (MMA) Senador Rodrigo Pacheco (PSD/MG), presidente do Congresso Nacional
8h25 - 9h	<b>Apresentação do Instituto Amazônia+21</b> Marcelo Thomé, presidente do Conselho de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI  <b>Apresentação da Estratégia de Baixo Carbono da CNI</b> Davi Bomtempo, gerente-executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI
9h - 10h40	<b>Intervalo para almoço</b>
10h40 - 11h30	<b>Painel I   Indústria e Natureza</b>  Moderação: Marcelo Thomé, presidente do Conselho de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI  <b>O setor de florestas plantadas como parte da solução climática</b> Walter Schalka, CEO da Suzano  <b>Impacto de mudanças climáticas sobre a biodiversidade na Amazônia, o caso de Carajás</b> Vivian Mac Knight, gerente de Mudanças Climáticas e Tecnologia Ambiental da Vale  <b>Aplicações da nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas na Amazônia: Uma experiência florestal de pesquisa, ensino e extensão</b> Diego Stone de Souza Aires, CEO da Krilltech  <b>RCG2I: um Centro de Pesquisa em Engenharia devotado ao desenvolvimento de soluções em NBS, CCU, BECCS, GHG e Percepção Pública para atacar as causas das mudanças climáticas</b> Julio Romano Meneghini, diretor científico do Research Centre for Greenhouse Gas Innovation (RCG <sub>2</sub> I) da Universidade de São Paulo



Confederação Nacional da Indústria

PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

11h35 - 12h25	<p><b>Painel II   Economia Circular</b></p> <p>Moderação: Mônica Messenberg, diretora de Relações Institucionais da CNI</p> <p><b>Economia Circular de Carbono Neutro – Como a Braskem e o Brasil podem ser parte da solução</b> Jorge Juan Soto Delgado, diretor de Desenvolvimento Sustentável da Braskem</p> <p><b>Economia Circular do Plástico - Redução do impacto do uso de plástico virgem (polietileno de alta densidade) em embalagens de bens de consumo em larga escala</b> Zita Simone Oliveira Krammer, gerente de Sustentabilidade da Unilever</p> <p><b>Núcleo de Sustentabilidade e Economia Circular para a Indústria Têxtil e de Confecção (NuSEC)</b> Sergio Luiz Souza Motta, diretor-executivo do Senai CETIQT</p> <p><b>Reciclagem de embalagens de defensivos agrícolas - Plastibras</b> Gustavo Pinto Coelho de Oliveira, diretor da CNI e presidente da Federação das Indústrias do Estado do Mato Grosso</p>
12h30 - 13h	<p><b>Painel III   Transição Energética</b></p> <p>Moderação: Davi Bomtempo, gerente executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI</p> <p><b>Agenda 2030   Transição de matriz energética em indústrias: medir, reduzir e compensar</b> Roberto Véras, diretor da ComBio Energia S.A.</p> <p><b>Fronteiras Energéticas do Brasil: eólica offshore e hidrogênio</b> Elbia Gannoum, presidente-executiva da Associação Brasileira de Energia Eólica</p>