

Mudanças climáticas: COR participa de evento na FGV e troca experiência sobre cidades resilientes

Tema central dos debates públicos e privados nos últimos tempos, as mudanças climáticas registradas em todo o planeta foram debatidas no seminário “Cidades Resilientes: Gestão de Riscos e Sustentabilidade”, realizado nesta segunda-feira, dia 24/06, na sede da Fundação Getúlio Vargas, em Botafogo. O Centro de Operações Rio, representado pelo chefe-executivo Marcus Belchior, apresentou todas as iniciativas adotadas pela Prefeitura do Rio no sentido de preparar a capital fluminense para eventos climáticos extremos.

A abertura do evento foi feita pela doutora Carla Migueles, coordenadora do Centro de Estudos em Sustentabilidade e Gestão de Riscos (CESGRi) da Fundação Getúlio Vargas. O seminário foi promovido pelo Centro de Estudos em Sustentabilidade e Gestão de Riscos da FGV EBAPE e o FGV In Company, em parceria com o Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Rio de Janeiro, o CBMERJ, a Polícia Militar do Estado do Rio de Janeiro, a PMERJ, e a Secretaria de Segurança Pública do RJ, e buscou desenvolver soluções para aumentar a resiliência e segurança das cidades do Rio de Janeiro.

Por esse motivo, o evento teve a participação de diversos membros do Corpo de Bombeiros do Estado do Rio de Janeiro (CBMERJ) e de estruturas de Defesa Civil do Estado do Rio e de diversos municípios fluminenses. O primeiro a palestrar foi o coronel do CBMERJ Márcio Romano, subsecretário estadual de Defesa Civil, representando o comandante-geral corporação, Leandro Monteiro. O tema central da palestra foi o projeto “Estado Resiliente”.

Marcus Belchior foi o segundo a palestrar no evento. Em pouco mais de 20 minutos de apresentação, o chefe-executivo do COR compartilhou experiências vividas na gestão pública municipal e falou sobre desafios e os próximos passos do equipamento público.

“O grande diferencial do Centro de Operações foi conseguir integrar diversos órgãos das esferas estadual, municipal e federal num único lugar. Após construído, ainda em 2010, fomos aprendendo a gerir o COR. E chegamos ao momento atual: dados sistematizados e metas claras de ações de mitigação e adaptação climática. Nosso desafio agora é implantar a Inteligência Artificial em até dois anos”,

destacou Belchior.

O evento se estendeu até o início da tarde. Também participaram de palestras nomes como Sérgio Ruy Barbosa (pesquisador), Miguel Fernandes (presidente do CREA), Claudia Mello (secretária estadual de Saúde), Maurílio Nunes (subsecretário estadual de Segurança Pública), Fernando Maia (vice-presidente do Grupo Energisa), entre outros acadêmicos. O evento foi transmitido ao vivo pelo canal da FGV no YouTube e é possível rever todo o seminário no link abaixo:

<https://www.youtube.com/live/JfFDHu1moUY?si=rmntXh-NmRf1aDjU>

<https://copacabanaparatodos.com.br/2024/06/24/mudancas-climaticas-cor-participa-de-evento-na-fgv-e-troca-experiencia-sobre-cidades-resilientes-2/>

Veículo: Online -> Site -> Site Copacapara para todos