

Mudanças Climáticas nas Cidades: Segundo Relatório de Avaliação das Pesquisas e Estudos de Caso da UCCRN

O segundo relatório de avaliação das pesquisas e estudos de caso sobre as Mudanças Climáticas nas Cidades (ARC 3.2) foi recentemente publicado pela Cambridge University Press. Este é o segundo de uma série de relatórios globais publicados pela Urban Climate Change Research Network (UCCRN), que agrega informações científicas dedicadas a examinar os riscos climáticos, a adaptação e os esforços de mitigação realizados em cidades de todas as regiões do planeta.

O livro procura explorar explicitamente as implicações da mudança das condições climáticas nos setores críticos de infra-estrutura física e social urbana e nas preocupações intersetoriais.

O objetivo principal da ARC 3.2 é informar o desenvolvimento e implementação de políticas efetivas de mudanças climáticas urbanas, alavancando investimentos contínuos e planejados para populações em cidades de países em desenvolvimento, emergentes e desenvolvidos.

Este volume, como seu antecessor, será inestimável para uma variedade de públicos envolvidos com a mudança climática e as cidades: prefeitos, autoridades municipais e formuladores de políticas; planejadores urbanos; responsáveis políticos encarregados de desenvolver programas de mitigação e adaptação às mudanças climáticas; e um amplo espectro de pesquisadores e estudantes avançados nas ciências ambientais.

O relatório teve a contribuição de pesquisadores e colaboradores do CentroClima, tais como Emilio La Rovere, Martha Barata, Denise Silva, Martin Obermaier e Carolina Dubeux.

Clique [aqui](#) para acessar e adquirir o documento, que está com 20% de desconto até o final de dezembro.