



XXXIII SIC SALÃO INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Evento	Salão UFRGS 2021: SIC - XXXIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	Cartografia do Plano Nacional de Adaptação à Mudança do Clima
Autor	LÁSARO JOSÉ THIESEN
Orientador	LORENA CÂNDIDO FLEURY

Título: Cartografia do Plano Nacional de Adaptação à Mudança do Clima.

Resumo: As mudanças climáticas, e sua inequívoca aceleração de origem antrópica, vêm ocupando espaço na esfera pública, gerando discussões de nível local e global acerca dos seus efeitos catastróficos, demandando urgência na formulação de políticas públicas a respeito do assunto. No Brasil, o tema ganha relevância institucional com a formulação da Política Nacional sobre Mudanças do Clima (PNMC), em 2009, e após, com o Plano Nacional de Adaptação à Mudança do Clima (PNA), promulgado em 2016, mas formulado após um longo processo de debates entre órgãos de governo, ONGs, cientistas, militantes de movimentos sociais, empresários. O PNA, objeto deste trabalho, traz como ponto essencial estratégias de adaptação às alterações climáticas com diferentes perspectivas e interesses em torno destas, sendo posicionado a partir de sua divulgação como um balizador do quadro conceitual a respeito do tema, das ações e medidas a serem adotadas. Para tanto, essa pesquisa, de caráter qualitativo, está inserida no projeto “Agenciamentos, negociação e disputas no plano nacional de adaptação à mudança do clima” (CNPq 425764/2016/8), e apoia-se em levantamentos de dados científicos, conceitos e definições que passam a ser apresentados como os elementos constitutivos da questão climática, operando recortes e estabilizações no que é e no que pode ser a mudança no clima no cenário nacional. Assim sendo, interessa analisar como se dá a relação de atores centrais na composição do PNA, buscando identificar quem o compõe, quando compõe, como compõem? À vista disso, com o auxílio do software QSR NVivo, realizamos análise de conteúdo dos volumes que compõem o PNA, assim como documentos complementares (Leis, Decretos, etc.), e entrevistas semi-estruturadas realizadas com membros do Grupo Técnico de Adaptação à Mudança do Clima e/ou participantes na construção da política. A pesquisa encaminha-se para sua fase final, e assim, partindo da análise dos dados obtidos, identificamos que, em relação a governança do Ministério do Meio Ambiente, à questão climática ganhou espaço considerável entre 2007 e 2017, mas teve grande perda a partir de 2019, paralelo a isso, o decreto nº 9.759 de 2019, extingue e desestrutura grupos de atores centrais que compõem a rede sociotécnica do PNA, o que coloca em xeque a política que vinha sendo elaborada nos últimos anos.

Palavras Chave: Mudanças climáticas; adaptação; políticas públicas; desenvolvimento sustentável; ANT; ESCT.