



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2022: SIC - XXXIV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
<b>Ano</b>	2022
<b>Local</b>	Campus Centro - UFRGS
<b>Título</b>	A mediação como método adequado de tratamento de conflitos em casos de sobreposição entre unidades de conservação ambiental e terras de povos indígenas
<b>Autor</b>	MARIA EDUARDA JUCOWSKI GRANDO
<b>Orientador</b>	KELLY LISSANDRA BRUCH

## A MEDIAÇÃO COMO MÉTODO ADEQUADO DE TRATAMENTO DE CONFLITOS EM CASOS DE SOBREPOSIÇÃO ENTRE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO E TERRAS DE POVOS E COMUNIDADES INDÍGENAS

O direito é um instrumento que regula a vida e que previne, gere e resolve conflitos que permeiam a sociedade. Para isso, os métodos de tratamento de conflitos presentes no ordenamento jurídico brasileiro devem ter serventia e ser adequados em face do conflito. O conflito que é foco desta pesquisa envolve povos e comunidades indígenas em contexto de sobreposição de áreas protegidas (Terras Indígenas e Unidades de Conservação Ambiental). Casos de sobreposição impactam incontáveis povos e comunidades indígenas e agentes atuantes nas unidades de conservação e resultam em conflitos e litígios entre os envolvidos. Assim, a pesquisa objetiva investigar se (e como) a mediação pode ser um mecanismo adequado para o tratamento de conflitos resultantes da referida sobreposição. A hipótese de que a mediação é um meio adequado neste caso afere-se através de uma metodologia descritivo-exploratória, por meio de entrevistas, revisão bibliográfica e notícias da imprensa. Não obstante o trabalho esteja em andamento, já se pode concluir que a mediação enquanto instrumento democrático e participativo é um método adequado neste caso, principalmente a partir da existência de intersecções entre a mediação e as práticas indígenas, bem como a convergência de interesses das partes envolvidas nos conflitos de sobreposição. Pode-se verificar, ainda, exitosos casos de mediação de conflitos para compatibilizar as características socioeconômicas e culturais dos grupos sociais envolvidos com a conservação da biodiversidade, como na Reserva Biológica do Lago Piratuba, na Estação Ecológica da Serra Geral do Tocantins e no Parque Nacional Marinho das Ilhas dos Currais.