



SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA XXVIII SIC

paz no plural



Evento	Salão UFRGS 2016: SIC - XXVIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2016
Local	Campus do Vale - UFRGS
Título	A Cooperação Hídrica: Diagnóstico em Bacias Hidrográficas no RS
Autor	LAURA FERRAZ BAICK
Orientador	CELMAR CORRÊA DE OLIVEIRA

A Cooperação Hídrica: Diagnóstico em Bacias Hidrográficas no RS.

Nome: Laura Ferraz Baick

Orientador: Prof. Celmar Córrea de Oliveira

Instituição: UERGS

A formulação e a implementação de políticas na área de recursos hídricos, em sua maioria, são inviabilizadas pela ausência de respostas a questões relacionadas ao tema. Tendo em vista este cenário, o presente estudo parte da hipótese de que a cooperação institucional - políticas de cooperação e gestão integrada - é subutilizada na área de recursos hídricos e buscará responder à seguinte questão da pesquisa: Como a construção de um modelo estratégico pode contribuir com a cooperação hídrica?

Para medir tal contribuição, foi construído um modelo com base na literatura de planejamento estratégico (Balanced Score Card) que visa estabelecer a possível relação de causa-efeito entre as questões de cooperação e um conjunto de indicadores de desempenho. Pressupõe-se que este modelo consiga avaliar a cooperação institucional na área de recursos hídricos a partir das três questões consideradas básicas para a referida cooperação: a) por que cooperar?; b) como cooperar?; e c) como tornar efetiva a cooperação?

As futuras fases da pesquisa buscarão responder às perguntas essenciais à cooperação, através da construção de indicadores de desempenho relacionados ao tema. Estes indicadores podem ser qualitativos ou quantitativos, e em um segundo momento, utilizar-se-á o referido Mapa Estratégico de Cooperação Hídrica para determinar o impacto das políticas de cooperação, avaliando a sua efetividade com base nos resultados obtidos.