

SALÃO DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA
XXIX SIC




múltipla 
UNIVERSIDADE
inovadora  inspiradora

Evento	Salão UFRGS 2017: SIC - XXIX SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2017
Local	Campus do Vale
Título	Multiterritorialidade e espaço social: Visualização das distribuições regionais acerca da temática dos vínculos territoriais
Autor	THIAGO DOS SANTOS MARQUES
Orientador	ALVARO LUIZ HEIDRICH

Multiterritorialidade e espaço social: Visualização das distribuições regionais acerca da temática dos vínculos territoriais.

Aluno: Thiago dos Santos Marques. Orientador: Alvaro Luiz Heidrich.

Departamento de Geografia, Laboratório do Espaço Social, UFRGS.

Fazendo parte do projeto de pesquisa “Vínculos Territoriais: Revisão sobre o estudo das territorialidades locais e suas relações com a multiterritorialidade e o espaço social”, o presente trabalho visa aprofundar a discussão sobre a noção e o conceito de vínculos territoriais, uma formulação elaborada para compreender as ligações de comunidades e seus atores com um espaço em processo de apropriação por eles mesmos. Para a sua discussão, fez-se necessário o aprofundamento teórico da noção de vínculos territoriais e promover estudos de casos com esforço analítico com vistas à problematização da teoria, através de elaboração de revisão bibliográfica dos estudos sobre territorialidades humanas. Neste primeiro momento da pesquisa, foram selecionados periódicos no banco de dados Qualis Periódicos da Capes classificados como A1, A2, B1 e B2, compondo um grupo de vinte e nove revistas eletrônicas que utilizam o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER). Foi elaborada a catalogação dos documentos e estruturação de um banco de dados inicial para uma seleção de conteúdo contemplando o foco do projeto, fazendo uso do AntConc, um *software* livre que constrói concordâncias automaticamente a fim de evidenciar padrões na linguagem, elencando ocorrências de um determinado termo ou sentença de interesse para a pesquisa (i.e. território, territorialidade, territorialização, desterritorialização, reterritorialização,...). Este recurso suporta grande quantidade de arquivos digitais e opera de forma altamente dinâmica. Aproximadamente 15.000 artigos científicos contendo diferentes tópicos relacionados ao campo da geografia foram processados em distintas parcelas com o intuito de selecionar os documentos. Após essa triagem inicial, o software NVivo foi utilizado para auxiliar na elaboração de seleção e classificação de conteúdos textuais de maneira mais refinada, permitindo que o banco de dados para o presente projeto seja reestruturado, porém desta vez com enfoque preciso para a pesquisa acerca dos vínculos territoriais (populações desterritorializadas, impactos socioterritoriais, conflitos territoriais,...). O segundo momento do processamento tem a intenção de visualizar os momentos em que a temática acerca dos estudos que discutem territorialidades humanas assume maior visibilidade. A partir de um apanhado advindo da primeira seleção de artigos, contendo material ainda bruto, das mais variadas vertentes da geografia (climatologia, geomorfologia, geografia urbana, geografia cultural,...) pelo processamento realizado com o *software* AntConc. A metodologia auxiliou na seleção de produções textuais permitindo assim o avanço para a estruturação teórica através dos documentos selecionados, visando a análise teórico-empírica, em um próxima etapa da pesquisa. Os resultados alcançados revelam previamente dados acerca do uso da noção e do conceito de vínculos territoriais e termos a ele associados, assim como a cronologia com que o tema aparece, os periódicos do país que fazem uso mais recorrente e aprofundado do conceito, entre outras detecções que estão sendo feitas sobre o termo vínculos territoriais.