## DESENVOLVIMENTO TERRITORIAL, ATORES SOCIAIS E POLÍTICAS PUBLICAS NOS ASSENTAMENTOS RURAIS DA REGIÃO DO PONTAL DO PARANAPANEMA – SP

Anderson Antonio Silva<sup>1</sup>
Luis Antonio Barone<sup>2</sup>
Flávio Aparecido Pontes<sup>3</sup>
Elizabeth Lima Pereira<sup>4</sup>

Resumo: No Brasil encontra-se em curso a adoção da perspectiva territorial na formulação das políticas públicas de desenvolvimento rural. Esta nova perspectiva esta relacionada à criação do Programa Nacional de Desenvolvimento Sustentável dos Territórios Rurais (PRONAT), instituído pelo Governo Lula (2003-2010), e fortalecido no ano de 2008 com o lançamento do Programa Territórios da Cidadania, e que a Presidente Dilma Russeff, mandato (2011-2014) tem dado continuidade. A linha de análise estabelecida no texto em questão busca refletir qual tipo de território vem sendo criado a partir destas políticas. Neste estudo, adotamos como recorte espacial, o Território da Região do Pontal do Paranapanema, localizado no Extremo-Oeste do Estado de São Paulo - Brasil. Na construção dessa análise, entre outros, utilizamos dados do Sistema de Gestão Estratégica (SGE), que a partir de entrevistas realizadas com gestores, executores e beneficiários destas políticas, busca construir indicadores de percepção a respeito dos impactos das suas ações.

Palavras-Chave: Desenvolvimento Territorial, Políticas Públicas, Território.

<sup>-</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Docente da Faculdade de Tecnologia de Presidente Prudente - FATEC - Coordenador do Núcleo de Estudos Multidisciplinares – NEAGRO.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Professor da UNESP de Presidente Prudente, Pesquisador CNPq EXP 3 e Coordenador do Grupo de Pesquisas, Ruralidades Habitat e Cidade.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Pesquisador do Núcleo de Estudos Multidisciplinares - NEAGRO vinculado a Fatec de Presidente Prudente, Bolsista CNPq ATP no país.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Pesquisador do Núcleo de Estudos Multidisciplinares - NEAGRO vinculado a Fatec de Presidente Prudente, Bolsista CNPq ATP no país.