

IMPACTOS AMBIENTAIS NO PANTANAL SUL- MATOGROSSENSE: O CASO DE CORUMBA- BRASIL

Waldemir Roberto da Silva

Planejamento Ambiental e Desenvolvimento Regional FCT- UNESP- Campus de Presidente Prudente

BRASIL

O trabalho aborda a questão dos possíveis impactos ambientais a serem causados no município de Corumbá, localizado no estado de Mato Grosso do Sul, e, por extensão, no Pantanal Sul Mato-grossense, em decorrência da implantação de diversos projetos de grande parte na região, a saber: Hidrovia Paraguai-Paraná, Gasoduto Brasil- Bolívia, Zona de Processamento e Exportação, mercado Comum do Cone Sul, entre outros. A perspectiva de abordagem fundamenta-se no caráter de convergência/concentração dos diversos projetos mencionados – seus desdobramentos – sobre um área e equilíbrio ambiental reconhecidamente vulnerável, e, tal vez única do mundo, como é o caso do Pantanal Mato-grossense. Salienta-se que os diversos projetos encontram-se diferentes fases de implementação, não se tratando portanto, apenas de um levantamento dos prováveis impactos específicos máis, fundamentalmente de trazer ao debate público –antecipadamente- a discussão sobre os eventuais problemas decorrentes dos mesmos sobre a região e, mais especificamente, no município de Corumbá. Para tanto, estão sendo utilizados dados e informações levantados junto aos órgãos ambientais e instituições de pesquisa federais, estaduais e municipais, assim como Organizações Não-Governamentais.