

IV SEMANA DO CONHECIMENTO

COMPARTILHANDO E FORTALECENDO REDES DE SABERES

6 A 10 DE NOVEMBRO DE 2017



Marque a opção do tipo de trabalho que está inscrevendo:

Resumo

Relato de Caso

ESTUDO DE REQUALIFICAÇÃO URBANA DA ÁREA DE VÁRZEA JUNTO À LEITOS FLUVIAS E PROJETO DE INTERVENÇÃO URBANA DA ORLA DO MUNICÍPIO DE PORTO MAUÁ-RS.

AUTOR PRINCIPAL: Patricia Zimmermann

CO-AUTORES: Nome dos co-autores. Máximo de 400 caracteres.

ORIENTADOR: Prof. Dra. Rosa Maria Locatelli Kalil

UNIVERSIDADE: Universidade de Passo fundo

INTRODUÇÃO:

O trabalho trata da ocupação urbana em áreas de várzea junto a leitos fluviais, buscando soluções e novos usos para melhorar as áreas urbanas alagáveis. Além disso, analisa casos existentes de intervenções urbanas sustentáveis em rios urbanos. Tem como principal objetivo demonstrar como essas áreas ribeirinhas, hoje desvalorizadas com a crescente urbanização, que anulou a importância do rio no meio urbano, podem ser encaradas de outra maneira pelos arquitetos e urbanistas. Tem a finalidade de propiciar um resgate do rio, a natureza e a sociedade se o projeto urbano integrar esses elementos, reconciliando as águas com a paisagem e patrimônio. Como estudo de caso apresenta a elaboração de diretrizes e estratégias projetuais para desenvolvimento da intervenção urbana em Porto Mauá, RS, localizada às margens do rio Uruguai.

DESENVOLVIMENTO:

O trabalho abrange duas etapas: a primeira é constituída pela pesquisa bibliográfica e estudos de casos de intervenções urbanas realizados em áreas em leitos fluviais. e também o levantamento de informações, dados e o diagnósticos referentes ao local de implementação do projeto urbano. Na primeira etapa desenvolvem-se análises de estudos de casos, tanto nacionais como internacionais, de áreas urbanas próximas à leitos fluviais onde ocorreram intervenções para melhoria do local e qualidade de vida da população. A partir dessa análise são estabelecidas diretrizes projetuais que podem ser ou não adotadas para desenvolvimento do projeto. A segunda etapa apresenta a elaboração do projeto de revitalização urbana da orla do rio Uruguai no município de Porto Mauá, RS.

IV SEMANA DO CONHECIMENTO

COMPARTILHANDO E FORTALECENDO REDES DE SABERES

6 A 10 DE NOVEMBRO DE 2017



Para a elaboração das estratégias e diretrizes das áreas de risco de enchente buscaram-se parâmetros internacionais com novas soluções para o problema de alagamento, mas de forma ecológica como por exemplo, as bacias de contenção. Além disso, houve análise do Código Florestal Brasileiro para áreas de preservação permanente- APP- margens de rios e as resoluções do CONAMA para desenvolver um projeto urbano ambiental legal. Devido à importância do reconhecimento do sítio de implantação, foi realizado levantamentos dos dados populacionais, econômicos e de infraestrutura urbana existente como: mobilidade, equipamentos. Esses levantamentos são apresentados em mapas da malha urbana com suas edificações e usos.

A segunda parte do trabalho elabora o projeto de intervenção urbana em Porto Mauá, RS. Trata-se de uma operação abrangente da ordem de planos de recuperação do perímetro urbano junto à bacia hidrográfica do município, e busca resgatar o patrimônio histórico e ambiental. A intervenção adotada estabelece uma nova dinâmica transformadora de ordem ambiental, cultural, social e econômica, dinâmica visto que resgata e recria aspectos de sistemas vivos, incluindo a paisagem urbana os elementos da fauna e da flora, e reintroduz a água no meio urbano juntamente com seu caráter simbólico. Os desafios projetuais propostos pela intervenção demandam de uma mudança de mentalidade por parte dos agentes governamentais e privados, das organizações sociais e institucionais, bem como a sociedade, pois buscam estabelecer uma nova relação de consciência dos valores ambientais, além de propor a reconciliação da cidade com o rio Uruguai.

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

Os rios tiveram e tem presença e importância no meio urbano, sendo considerados por muitas civilizações antigas como um patrimônio e símbolo de riqueza. Na atualidade, apresentou-se um conjunto de fatores associados incidindo sobre a degradação dos rios no meio urbano. Esse trabalho busca como estabelecer movimento e reflexão sobre a relação da sociedade de Mauá com a bacia hidrográfica, revisitando paradigmas de desenvolvimento sustentável, propondo princípios ecológicos e econômicos.

REFERÊNCIAS:

BRASIL. Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000. Disponível em: < http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L9985.htm>. Acesso em: 20 jun. 2017.

IV SEMANA DO CONHECIMENTO

COMPARTILHANDO E FORTALECENDO REDES DE SABERES

6 A 10 DE NOVEMBRO DE 2017



_____. Lei nº 12.651/2012. O Novo Código Florestal Brasileiro. 2012. Disponível em: <http://www.acirgurgacz.com.br/images/uploads/pdf/novocodigoflorestal.pdf>. Acesso em: 20 jun. 2017.

GORSKI, Maria Cecília Barbieri. Rios e Cidades: Ruptura e Reconciliação. São Paulo: Senac São Paulo, 2010.

MASCARÓ, Juan Luis. Sustentabilidade em Urbanizações de Pequeno Porte. Porto Alegre: Masquatro Editora, 2010.

URBEM. Best Practice Guidance for Citizen Involvement in River Restoration. Disponível em: <http://urbem.net/WP9/9.3--_citizen_involvement.pdf>. Acesso em: 20 jun. 2017.

NÚMERO DA APROVAÇÃO CEP OU CEUA (para trabalhos de pesquisa): Número da aprovação.

ANEXOS:

Poderá ser apresentada somente uma página com anexos (figuras e/ou tabelas), se necessário.