



Circuito Regional

*Ciência, Tecnologia e Inovação para
o Desenvolvimento Sustentável*

ESTUDO TEÓRICO PARA PROPOSTA DE ANTEPROJETO ARQUITETÔNICO DE UM CENTRO DE ACOANHIMENTO E SAÚDE ANIMAL, PARA A CIDADE DE VIDEIRA/SC.

PETRY, Maria Julia¹; PARISOTTO, Tulainy².

1. Discente do Curso de Arquitetura e Urbanismo, Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC); 2. Docente do Curso de Arquitetura e Urbanismo, Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC).

Área: Ciências Exatas e Tecnológicas

Introdução: Este trabalho apresenta os resultados da pesquisa teórica desenvolvida para a posterior elaboração de um anteprojeto arquitetônico de um centro de acolhimento e saúde animal, a ser edificado na cidade de Videira/SC. Hoje cresce cada vez mais o número de animais abandonados no Brasil e no mundo, fato que fere esses seres, tanto fisicamente quanto emocionalmente, além de ser uma importante questão de saúde pública. **Objetivo:** Nesse sentido, a proposta teve como objetivo embasar teoricamente o estudo, afim de evidenciar a necessidade de auxílio e acolhimento dos animais que não possuem um lar definitivo, fornecendo a eles os cuidados necessários até que seja encontrado um tutor. **Método:** A metodologia adotada consiste em uma abordagem exploratória quali-quantitativa do assunto. Para tal, buscou-se referenciais teóricos pertinentes ao tema, além da análise de estudos de caso. Essa metodologia foi importante para compreendermos tanto a relação de comportamento dos seres humanos com os animais, bem como do espaço físico com os mesmos. A pesquisa também auxiliou na análise do terreno, considerando as condicionantes físicas e ambientais. **Resultados:** A área de intervenção localiza-se no bairro Matriz, entre as ruas Victor Meirelles, Padre Anchieta e Artur Formighieri. A definição desse terreno levou em consideração a proximidade do mesmo com o centro da cidade, a facilidade de acesso, além do fluxo constante de carros e pedestres. Após o estudo do terreno foi possível desenvolver o fluxograma e o organograma. Em seguida, foi realizada a elaboração do estudo de manchas, que teve como conceito a liberdade do animal. Já, o partido arquitetônico adotado, consistiu na criação de espaços que demonstram as cinco liberdades fundamentais dos animais. **Conclusão:** A elaboração deste trabalho ajudou a entender melhor a demanda de gatos e cachorros, bem como dos espaços a serem projetados. O conhecimento adquirido possibilitou maior entendimento sobre como o projeto deverá ser desenvolvido, de forma que atenda a necessidade identificada. Além disso, o trabalho evidenciou a sensibilidade dos animais, bem como estes ficam vulneráveis quando estão desprotegidos. Também, a pesquisa teórica foi importante, para entendermos a história da convivência do homem com os animais, além de demonstrar a complexidade do projeto arquitetônico a ser elaborado. Além disso, a



Circuito Regional

*Ciência, Tecnologia e Inovação para
o Desenvolvimento Sustentável*

pesquisa sobre a área de intervenção também auxiliou na compreensão do terreno, no entendimento das suas potencialidades e da sua topografia. Por fim, conclui-se que a arquitetura tem papel fundamental no processo de acolhimento e auxílio destes seres vulneráveis, contribuindo para a sua recuperação, seja ela física ou mental, uma vez que o centro de acolhimento irá acompanhá-los até o momento de acharem um lar definitivo.

Palavras-chave: Abrigo Institucional; Animais resgatados; Arquitetura.

Contato: Maria Julia Petry, maria-julia-petry@hotmail.com.br; Tulainy Parisotto, tulainy.parisotto@unoesc.edu.br