

Projeto Arborização Urbana

Mostra Local de: Tomazina

Categoria do projeto: I - Projetos em Andamento (projetos em execução atualmente)

Nome da Instituição/Empresa: Prefeitura Municipal de Wenceslau Braz – Secretaria do Meio Ambiente.

Cidade: Wenceslau Braz

Contato: carinewb89@hotmail.com

Autor (es): Carine Regina Gonçalves

Equipe: Carine Regina Gonçalves - Bióloga e responsável pela Elaboração e Execução do Projeto e Acompanhamento. E outros 02 Funcionários contratados direto para executar o trabalho.

Parceria: Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Wenceslau Braz e COPEL - Companhia Paranaense de Energia Elétrica

Objetivo(s) de Desenvolvimento do Milênio trabalhado(s) pelo projeto: ODM 7 - Qualidade de vida e respeito ao meio ambiente

RESUMO

Trata-se da qualidade de vida dos munícipes, no qual tem o propósito e objetivo em readequar os passeios das via publicas, proporcionar sombra aos moradores . Resgatar a flora municipal, no qual já é possível identificar Aves diversas dentro do Perímetro Urbano, qualidade de ar, embelezamento das ruas e avenidas do município. Alem disso, expor a importância da preservação e conservação da flora local, os princípios importantes que se tem sobre plantar e preservar, e o porque desse trabalho, visando que tudo o que se faz em prol do meio ambiente , é atividades com resultados a longo prazo, visando um futuro melhor, digno à todos os munícipes de modo geral.

Palavras-chave: - *Qualidade de Vida; Meio Ambiente; Saúde; Conscientização da População; Controle da Poluição Urbana.*

INTRODUÇÃO

Wenceslau Braz, foi denominada assim o seu nome em 1.929 por uma Lei Estadual, no qual a denominou -se assim seu nome. É um município do então conhecido Norte

Pioneiro - respectivamente Norte Velho , de forte influencia na área da agricultura, no qual é um município conhecido pelas antigas plantações de feijão que muito ajudou o município a desenvolver, e é conceituada em grãos e cereais como : feijão , milho, trigo, soja, aveia, sorgo entre outros. Tem uma população de aproximadamente 22.000 mil habitantes, uma vasta e longa extensão rural. Possui rede bancária, rede de hotelaria, rede de lojas conhecidas nacionalmente, faculdade, garagens de carro entre outros. A Secretaria Municipal de Meio Ambiente atua em diversos projetos de qualidade de vida e ambiental, nos quais se destacam : - Arborização Urbana - , Saneamento Básico Rural e Urbano, Programa de Conservação da Biodiversidade no qual protege as nascentes e córregos de nosso município e a fauna local. Possui viveiro de mudas nativas no qual atende toda a área rural e demais cidades da região. Programas de Educação Ambiental com as Escolas Municipais e Estaduais, e visitas de monitoramento com Cidades vizinhas no Horto Florestal, dentre outros. Cursos Ambientais diversos tem participação a nível Estadual representado o município; -premiações com as aprovações dos projetos encaminhados e elaborados, no qual se consegue verba para realizar cada tipo de trabalho ; e a Premiação do Selo ODM 2012 - 2013 em que nosso município trabalha em prol da qualidade de vida e preservação do meio ambiente, isso é muito gratificante e satisfatório.

1. JUSTIFICATIVA

Importante para qualidade do ar, diminuição dos ventos, diminuição dos raios solares, resgate da Biodiversidade local, como flora, fauna em geral .

Abrange todos os bairros e logradouros do município de modo geral, e respectivamente 22.300 (vinte e duas mil e trezentos) habitantes do perímetro urbano.

E , qualidade de vida no qual é planto a espécie certa no local certo, algo que não haverá problemas futuros, tais como espécies de grande porte , raiz fasciculada, danificação das calçadas e redes de esgotos e galerias pluviais.

2. OBJETIVO GERAL

Plantar Espécies Arboreas adequadas a cada avenida, rua. Proporcionando assim, ruas e avenidas floridas nas 4 estações do ano, calçadas sem danificação por raiz, REde Eletrica em segurança, sem ultrapassar a alta e a baixa tensão, sistema de raiz pivotante no qual não danifica as redes de esgoto , galerias pluviais , respeito às sinalizações, esquinas, galeria pluvial (bueiros), etc.

Finalidade de propor um ambiente rico e harmonioso com a natureza, no qual traz para o perimetro urbano espécies de aves diversas e nativas, qualidade das espécies, ruas floridas, interação entre homem e natureza X natureza e homem, visando conscientizar os moradores de que é possível conviver em harmonia com a natureza , no qual ela nos traz inumeros beneficios que nos proporcionam a cuidar e preservar a natureza dentre outros fatores.

3. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Conhecer a rua em que se vai fazer o plantio, observando : se possui rede elétrica, rede de esgoto , placas de sinalizações , se ha a necessidade de erradicar outra especie que se encontra ao longo dessa rua.

- Ter metragem total da rua, respeitando as metragens de esquinas, postes, placas de sinalizações, garagens , rede esgoto, galerias pluviais, e uma espécie da outra , seguindo de acordo com o seu porte, no qual reajusta-se a necessidade de cada rua ou avenida levando em consideração tudo o que se encontra ali ;
- SAber as espécies que irá ser plantadas, as que irão ser substituídas , e o sistema botânico que cada uma apresenta ;
- Fazer as covas todas padrões, corrigindo o solo após a sua abertura, colocar junto de cada muda condicionador de solo, aproximadamente 200 gramas por cova , estacas grossas para apoiar as mudas, amarrão de nylon em forma de 8 para não danificar a muda, grades de proteção para finalizar o plantio, no qual protege as mudas e demonstra aos municípios uma questão de qualidade de vida e organização , no qual as mudas se destacam mais.
- Irrigação das mudas 02 duas - vezes ao dia seguido de 20 dias a partir da sua data de plantio, para que ajude a muda a se interagir e adaptar- se ao novo sistema que ela irá se desenvolver, entre outros .

4. METODOLOGIA

- Harmonia no que esta fazendo, elaborando ou executando ;
- Conhecer realidade de cada rua para fazer a realização do projeto , na qual observa-se e todos os componentes que ali se encontra;
- Anotações de dados gerais das plantas, como altura, espessura do tronco e diâmetro, sistema de folhas e copa, dia e hora que o plantio foi realizado ;
- Observar se as mudas estão se desenvolvendo como o esperado, dentro disso , as que não estão se adaptando fazem-se novamente um replantio de outra no local, e essa segue para o viveiro , para ser tratada novamente ;
- Após os 8 - oito- meses de plantio, realiza-se a poda no diâmetro das folhas para melhor formação e desenvolvimento das mesmas, fazendo-se assim uma melhor copa e diâmetro da espécie.

5. MONITORAMENTO DOS RESULTADOS

- Dia em que foi plantada a espécie, relatando o seu nome, porte, entre outros ;
- Rua e avenida que vai ser plantada ou foi plantada, relatando todas as espécies nos dois lados- direito e esquerdo da referida rua / avenida ;
- Conscientização de casa em casa, expondo ao morador a importância do mesmo em ajudar a cuidar, preservar e conservar cada espécie que se encontra em frente a sua residência, explicando todas as informações de cada espécie, visando assim expor o

morador à saber todas as informações da espécie que foi plantada em frente à sua residência ;

- Acompanhamento diário de rua à rua para ver se as mudas com os gradis estão certos, sem danificações, vandalismo ou outro gênero respectivo.

6. VOLUNTÁRIOS

Há variações. Por ser um trabalho de Conscientização envol-se os moradores de cada casa em que será implantada uma determinada espécie.

Com isso , conto com o apoio de forma direta e indireta com os munícipes , expondo à eles todos os fatores do projeto , visando o apoio e confiança que tenho com cada morador, deixando-o satisfeito coma exemplificação geral e todos os fatores necessários.

Fazendo-se assim com que todos os munícipes sejam os voluntários de cada árvore e que essa missão é de todos nós, e juntos nós podemos.

7. CRONOGRAMA

Foi desenvolvido por etapas nas quais foram: 11 - onze meses de elaboração teorica, na qual foi feita pesquisa de campo, observando toda a necessidade de melhoria em cada rua, avenida e bairro;

- Na fase de execução, foi medido todas as ruas - por quarteirões e identificando cada um, no qual soube-se a quantidade total de mudas que seria introduzida naquele local , separando- se assim o porte de cada espécie que foi escolhida ;

- Apos o plantio , os cuidados são redobrados, pois sabe-se que por fortes rajadas de ventos, as mudas caem pelo gradio de proteção ser pesado, alem disso, o caso de vandalismo que temos infelizmente, no qual a cada muda danificada, derrubada ou quebrada, faz-se a manutenção ou substituição de cada, para melhor desenvolvimento e empenho de cada arvore e avenida.

- Por fim, estima-se que após seus respectivos 3 à 5 anos de plantio no solo, tais mudas já estão proporcionando sombra nas ruas e avenidas, visto que em 02 anos desse plantio, já é possível observar que as mesmas já estão proporcionando sombra de porte pequeno nas ruas onde foram plantadas, além da beleza das flores e o sistema de folhas decíduas nas quais, não caem diariamente, e sim temporadas respectivas, no que é de um bom aceito às Senhoras munícipes de nossa Cidade.

8. RESULTADOS ALCANÇADOS

-Diminuição dos raios solares ;

-Ruas Coloridas e mais harmoniosas;

-REsgate da Biodiversidade de Aves e outros seres que se econtram nesse habitat ;

-Qualidade de vida e melhoria na qualidade do ar;

- Especies adequadas e sem oferecer riscos à população, por serem todas rigorosamente escolhidas, selecionadas, a fim de não trazer problemas futuros com as mesmas.
- Entendimento dos moradores e munícipes na importância em se plantar uma árvore em cada avenida;
- Participação , incentivo da população para seguir com o projeto ;

- Conscientização dos munícipes em denunciar o vandalismo ocorrido, e o apoio de Autoridades como Batalhão de Polícia Militar e Promotoria, além de outros órgãos e autoridades existentes no município;
- Procura de outros municípios em querer informações referentes à essa atividade, no qual se empenham em saber e à visitar o município para conhecer o trabalho e quem implantará - lo nos seus respectivos municípios;
- E , aspectos botânicos e vegetais em se obter um município com qualidade de ar, vida e alegria decorrente as flores, ao longo dos anos;
- Satisfação em saber que uma pessoa elabora detalhadamente e beneficia-se um total de 22.500 habitantes, e demais visitantes que venham até o nosso município, e os outros que demonstram interesse em implantar esse referido projeto em seu município.

9. ORÇAMENTO

Em geral, esse projeto tem um custo de aproximadamente de R\$ 800,00 à R\$ 1.000.reais mensal.

10. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Benefícios já obtidos no presente, no qual o futuro - longo prazo, será muito melhor a qualidade de vida e ambiental em nosso município.

REFERÊNCIAS

Não houve.