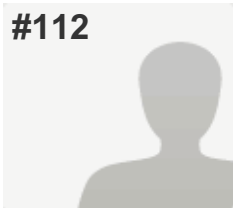


#112



COMPLETAS

Coletor: Web Link 1 (Link)

Iniciado em: quarta-feira, 4 de novembro de 2015 13:40:38

Última modificação: quarta-feira, 4 de novembro de 2015 13:49:34

Tempo gasto: 00:08:55

Endereço IP: 187.5.129.18

PÁGINA 2: Informações cadastrais:

P2: Título do projeto ambiental participante:

ADOTE UMA ÁRVORE

P3: Categoria de inscrição:

(sem legenda)

Selecione:

Educação Ambiental

P4: Escreva um resumo breve e objetivo do projeto: (texto deve ter, obrigatoriamente, no mínimo 650 e no máximo 800 caracteres com espaços) Ex: A empresa catarinense deu início em 2010 ao projeto para preservar uma área de mata nativa de sua propriedade, com mais de 100 mil m² e situada na zona urbana da cidade. Além da conservação ambiental, o local é aberto ao público para visitas pré-agendadas para percorrer as trilhas sinalizadas e com as espécies identificadas, acompanhadas por guias ambientais. Diversas atividades de educação ambiental são realizadas com estudantes de escolas da região. O local já recebeu mais de 10 mil visitantes, sendo 5 mil crianças, e mais de mil árvores nativas foram plantadas.

O Projeto Adote uma Árvore, iniciou-se em 2009, faz parte das ações desenvolvidas pelo Núcleo de Educação Ambiental da Secretaria do Meio Ambiente de Joinville (SEMA), e consiste na distribuição de mudas de espécies nativas da Mata Atlântica, com o objetivo principal de sensibilizar a população Joinvilense sobre a importância das árvores para o Meio Ambiente e a preservação do mesmo, através do plantio, respeito, cuidado e conhecimento das plantas. A inserção de novas árvores proporciona o aumento da cobertura vegetal da cidade, contribuindo para o equilíbrio ecológico e a qualidade de vida da população. As mudas são distribuídas durante ações realizadas pela SEMA e em ações de terceiros, como escolas, empresas e outras organizações que a SEMA apoia.

P5: Sobre a organização participante:

Razão social:

Prefeitura Municipal de Joinville/Secretaria do Meio Ambiente

Setor de atuação:

Núcleo de Educação Ambiental

Data de fundação:(dd/mm/aaaa)

04/09/2014

Número de colaboradores:

314

P6: Informações de contato:

Endereço:

Rua Anita Garibaldi, 79

Bairro:

Anita Garibaldi

Cidade:

Joinville

Estado:

SC

CEP:

89203-300

Telefone com DDD:

47 3433- 2230

P7: Informações sobre o responsável pelo preenchimento do questionário:

Nome completo: Pryscilla Menarin Dzazio
Cargo: Eng^a Agrônoma
E-mail: pryscilla.dzazio@joinville.sc.gov.br
Telefone com DDD: 47 3433-2230 ramal 254

P8: Informações sobre o responsável pelo projeto:

Nome completo: Pryscilla Menarin Dzazio
Cargo: Eng.^a Agrônoma
E-mail: pryscilla.dzazio@joinville.sc.gov.br
Telefone com DDD: 47 3433-2230

P9: Informações sobre a direção da empresa:

Nome do(a) presidente ou principal diretor(a): Juarez Tirelli
Cargo: Secretário do Meio Ambiente
E-mail: juarez.tirelli@joinville.sc.gov.br
Telefone com DDD: 47 3433-2230

PÁGINA 3: Informações sobre o projeto ambiental participante:

P10: Data de início do projeto: (ex.: 01/02/2012) 01/2009

P11: O projeto está em andamento? Sim

P12: Data do término do projeto: (se aplicável, ex.: 01/02/2015) *O respondente ignorou esta pergunta*

P13: Número de pessoas que participaram do projeto: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "10.868")
Remuneradas 5

P14: Quantas pessoas, animais e/ou espécies já foram beneficiados pelo projeto? (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "5.850")

Pessoas 30.000

Famílias 30.000

P15: Parceiros que apoiaram financeiramente o projeto: *O respondente ignorou esta pergunta*

P16: O projeto é decorrente de exigências de órgãos regulamentadores?

SIM

P17: Descreva o problema ambiental identificado no projeto: (máx. 3.000 caracteres)

O crescimento desenfreado da cidade acarretou, ao longo do tempo, devido os desmatamentos de expressivas áreas verdes, vários problemas ambientais e sociais, como deslizamentos, enchentes, o assoreamento de rios e nascentes, o desequilíbrio ecológico, a extinção de espécies, altas taxas de poluição, entre outros. Joinville está inserida dentro do Bioma da Mata Atlântica, e dados indicam que cerca de sessenta (60%) de seu território está ocupado por áreas verdes. Os desmatamentos constantes colocam em risco a biodiversidade e afetam a qualidade de vida da população.

P18: Qual a solução encontrada? (máx. 3.000 caracteres)

As árvores desempenham papel importante para o Meio Ambiente, proporcionando muitos benefícios para todas as espécies nele inseridas. Elas fornecem oxigênio para atmosfera, o qual é responsável pela vida no planeta, elas retêm gás carbônico (gás poluente) nas suas estruturas, são importantes para o sombreamento de áreas públicas e possuem a capacidade de regular os níveis de temperatura do ambiente. Fornecem alimento e moradia para muitas espécies e são responsáveis por cerca de cinquenta por cento (50%) da biodiversidade do planeta. Para diminuir os problemas ambientais que o crescimento da cidade ocasiona, é necessário investir em ações de preservação da natureza, das árvores que ainda resistem aos impactos ambientais, e de que forma? Conscientizando a população da sua importância e estimulando o plantio de novas árvores, incrementando desta forma o aumento de áreas verdes da cidade e consequentemente a melhoria da qualidade de vida da população. A preservação do Meio Ambiente é de responsabilidade de todos.

P19: Descreva detalhadamente o que constitui(u) o projeto e de que forma é(foi) desenvolvido: (máx. 5.000 caracteres)

O projeto Adote uma Árvore, faz parte do plano de educação ambiental da cidade de Joinville e consiste na distribuição de espécies nativas da Mata Atlântica em eventos organizados pela Secretaria do Meio Ambiente (SEMA), através do seu Núcleo de Educação Ambiental. Estes eventos são realizados em datas comemorativas ao Meio Ambiente, como o Dia da Árvore, por exemplo, onde o público-alvo é a população Joinvilense. São também apoiados eventos de terceiros como escolas, empresas e outras organizações. Para tanto os responsáveis passam por uma capacitação de agente multiplicador, realizado pela SEMA, e posteriormente recebem as mudas e material educativo relativo ao tema. Outra forma de trabalho é feita através de uma agenda anual itinerante, em parceria com supermercados da cidade, onde é instalado um estande para a distribuição das mudas. Fazem parte do projeto os seguintes materiais: as mudas de espécies nativas, caixinhas onde são acondicionadas as mudas e material educativo sobre o tema (jogo de memória da árvore que reúne informações sobre as principais espécies que são distribuídas) e folders orientativos. O interessado em adotar a muda preenche um cadastro, o "Termo de Adoção", se comprometendo em dar as condições necessárias para o desenvolvimento da planta. Anualmente a SEMA, por meio de uma amostragem dos cadastros, realiza uma visita técnica aos adotantes com o intuito de acompanhar o desenvolvimento da espécie adotada. Com esta visita é possível mensurar o sucesso do programa e justificar a manutenção do mesmo. As espécies distribuídas pelo projeto são nativas devido à preocupação que se tem com o equilíbrio ecológico. As espécies utilizadas são: Ipês, Araçás, Aroeira, Pitanga, Palmito-Juçara, Ingás, Uvaia, entre outras. As mudas são acondicionadas em caixa própria do projeto contendo informações sobre o correto plantio e cuidados com as plantas. Vale ressaltar, que nestas ações mais do que a distribuição da muda em si, existe a preocupação de estar repassando ao público informações importantes sobre os benefícios das árvores para o meio ambiente, atingindo desta forma o objetivo principal do projeto que é a conscientização e a mudança de atitudes da população frente aos problemas ambientais existentes.

P20: Quais os resultados alcançados com o projeto? (máx. 4.000 caracteres)

Os resultados encontrados são diretos e indiretos. Diretos pela quantidade de mudas distribuídas que implica no aumento da área verde da cidade e indiretos quando as pessoas atingidas por meio do programa adquirem atitudes de preservação do meio ambiente e acabam repassando estas informações para outras pessoas, tornando o processo educativo constante. Nestes sete (7) anos de projeto, já foram cadastradas cerca de 30.000 mudas, sendo automaticamente atingidas cerca de 30.000 pessoas de forma direta em eventos da SEMA e de terceiros. Este resultado é muito importante levando em consideração tantos benefícios que as árvores proporcionam para o meio ambiente com um todo.

P21: Quantifique em números os resultados obtidos com o projeto: (Essa questão exige ao menos um resultado quantificado. Exemplo: 150 árvores foram plantadas; 10 kg de material reciclado; 25 crianças atendidas pelo programa ambiental; 150 animais beneficiados)

Resultado 1	30.000 mudas distribuídas e cadastradas
Resultado 2	30.000 pessoas atingidas diretamente

P22: AUTORIZO a disponibilização de download gratuito do arquivo digital do projeto inscrito através do site da Editora Expressão?

Sim

P23: Faça um breve histórico da organização participante e suas principais práticas de gestão ambiental adotadas: (máx. 4.000 caracteres)

A Secretaria Municipal do Meio Ambiente de Joinville (SEMA) é responsável pela gestão de políticas ambientais no Município de Joinville (SC). Abrange desde serviços relacionados a gestão ambiental do município (educação ambiental, gestão de resíduos, gestão de áreas protegidas, licenciamento ambiental), além de empreendimentos e obras (como consultas, certidões, alvarás e outros), e manutenção de áreas públicas (como praças, parques urbanos e ambientais).

P24: Quais foram os principais beneficiários das ações ambientais de sua organização?

Comunidades vizinhas,
Organizações governamentais,
Organizações não governamentais,
Organizações comunitárias, Entidades educacionais

P25: Sua organização divulgou, seja em meio impresso ou internet, suas ações ambientais em relatórios ou balanços?

Não divulgou nos últimos três anos

P26: Em relação à questão anterior, no caso de a divulgação ter sido feita via internet, favor colar o(s) link(s) de acesso:

O respondente ignorou esta pergunta

P27: Possui profissional(is) encarregado(s) de segurança, saúde e meio ambiente?

Sim

P28: Possui procedimentos para redução, reutilização e reciclagem de materiais?

Sim

P29: Possui um plano de redução das emissões de carbono?

Não

P30: Por quais normas a organização é certificada?

Não se aplica

PÁGINA 5: Perspectiva financeira:

P31: Faturamento (R\$) anual em 2014: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")

O respondente ignorou esta pergunta

P32: Investimento (R\$) em ações ambientais em 2014: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")

O respondente ignorou esta pergunta

P33: Investimento (R\$) total com o projeto inscrito no 23º Prêmio Expressão de Ecologia: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")

O respondente ignorou esta pergunta

P34: Investimento (R\$) com projetos culturais aprovados pela Lei Rouanet de Incentivo à Cultura em 2014: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")

O respondente ignorou esta pergunta

P35: AUTORIZO a divulgação de informações financeiras no Guia de Sustentabilidade 2016 e no site da Editora Expressão?

Não