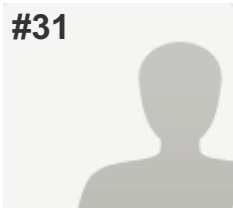




#31

**COMPLETAS**

Coletor: Web Link 1 (Link)

Iniciado em: sexta-feira, 16 de outubro de 2015 09:37:17

Última modificação: sexta-feira, 16 de outubro de 2015 10:21:53

Tempo gasto: 00:44:36

Endereço IP: 186.232.240.129

**PÁGINA 2: Informações cadastrais:****P2: Título do projeto ambiental participante:**

Manejo sustentável de Columbia Livia.

**P3: Categoria de inscrição:**

(sem legenda)

**Selecione:**

Gestão 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 m<sup>2</sup> 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.**

Tendo em vista os problemas ocasionados pela infestação de pombos (Columbia Livia) dentro do pavilhão fabril, a empresa precisou buscar alternativas para eliminar as ocorrências e reclamações de clientes e também preservar a saúde dos funcionários. O problema era pontual, mas atingia as três unidades fabris de Cocal do Sul, devido a dispersão dos pombos ao longo do dia. Desta forma, em 2014 a empresa fechou parceria com a empresa Bio.Rapinas que com auxílio das aves de rapina conseguiu o controle da população de pombos existentes diminuindo o número de reclamações de clientes devido a sujidade sobre as caixas de piso e principalmente melhorando o bem-estar dos funcionários.

**P5: Sobre a organização participante:**

Razão social:

Eliane S/A – Revestimentos Cerâmicos

Nome fantasia:

Eliane S/A

Setor de atuação:

Industria Cerâmica

Data de fundação:(dd/mm/aaaa)

1960

Número de colaboradores:

2500 Grupo Eliane

**P6: Informações de contato:**

Endereço:

Rua Maximiliano Gaidzinski, 245

Bairro:

Centro

Cidade:

Cocal do Sul

Estado:

Santa Catarina

CEP:

88845-000

Telefone com DDD:

48 3447 7777

**P7: Informações sobre o responsável pelo preenchimento do questionário:**

Nome completo: Vanessa Rebellatto Malta  
Cargo: Assistente Ambiental  
E-mail: vanessa.malta@eliane.com  
Telefone com DDD: 48 3447 7755

---

**P8: Informações sobre o responsável pelo projeto:**

Nome completo: Mariezi Olivo de Brida  
Cargo: Coordenadora SESMT  
E-mail: mariezi.brida@eliane.com  
Telefone com DDD: 48 3447 7592

---

**P9: Informações sobre a direção da empresa:**

Nome do(a) presidente ou principal diretor(a): Otmar Josef Muller  
Cargo: Diretor Industrial  
E-mail: otmar.muller@eliane.com  
Telefone com DDD: 48 3447 7513

---

**PÁGINA 3: Informações sobre o projeto ambiental participante:**

---

**P10: Data de início do projeto: (ex.: 01/02/2012)** 21/10/2014

---

**P11: O projeto está em andamento?** Sim

---

**P12: Data do término do projeto: (se aplicável, ex.: 01/02/2015)** 20/12/2015

---

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

Voluntárias 3  
Remuneradas 2

---

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

Pessoas 1200

---

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

---

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

Não

---

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

No início eram poucas, e talvez por serem consideradas o símbolo da paz, a presença delas até agradou os funcionários. Porém, com o passar do tempo e devido a sua exponencial proliferação, tornou-se um problema que teve início dentro dos pavilhões industriais. Os pombos oriundos de residências no entorno da fábrica abrigaram-se na área de estoque de produto acabado. Com comida e abrigo em abundância, a população de pombos teve um rápido crescimento fugindo do controle. O agravante é que a alimentação é conseguida de forma muito fácil devido ao acúmulo de grãos que vêm junto às carrocerias dos caminhões que transportam o produto cerâmico, onde a limpeza dos mesmos torna-se difícil devido ao fluxo constante de entrada e saída de caminhões e do local onde ficam armazenadas (frestas da carroceria).

A acomodação dos pombos sobre as treliças na área de estoque de produto acabado, originou problemas de deterioração das embalagens e acúmulo de fezes sobre as caixas já prontas para embarque. Por muitas vezes houve necessidade de re-embalar os produtos devido as más condições de higiene. Além disto, outro problema eram os riscos à saúde dos trabalhadores.

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

Dentre as várias soluções sugeridas e as mais criativas possíveis, a empresa optou por ações sustentáveis, sendo assim, buscou a contratação de uma empresa especializada em falcoaria, que adotou metodologias como armadilhas e aves de rapina. As aves de rapina representam as tradições milenares de caça e estão inseridas como Patrimônio Cultural Imaterial da Humanidade. Para a atividade de controle da fauna sinantrópica nociva, as aves foram treinadas para despertarem o instinto de fuga de suas presas em potencial, ou seja, tornar o ambiente como território de caça dos rapinantes e assim diminuir a incidência de ninhos e a permanência das aves adultas.

A vantagem da falcoaria reside no fato de que as aves identificam o rapinante com um predador natural.

Apesar de ainda não possuir regulamentação no Brasil, a Falcoaria vem sendo bem aceita pelos órgãos ambientais.

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

A primeira etapa do projeto ocorreu em um período de 06 meses, onde buscou-se a diminuição da população existente (350 pombos) para depois iniciar os trabalhos com as aves de rapina. Inicialmente foram instaladas três tipos de armadilhas (lançamento de rede, multicaptura e tomahawk), e, posteriormente o uso da falcoaria a fim de afugentar e capturar as aves resistentes às armadilhas e fazer a retirada pontual dos pombos no interior dos pavilhões.

Foram retirados na primeira etapa 250 pombos, porém o valor não expressa a real efetividade das ações de controle, pois o afugentamento era o objetivo principal e não há como mensurar. Aliado a isso, a limpeza dos ninhos e remoção dos ovos contribuiu para a queda populacional das aves.

A segunda etapa iniciou-se logo após o controle da população de pombos, com visitas e soltura das aves de rapina semanalmente de forma manter a população estabilizada, além do trabalho de captura com os rapinantes intensificou-se o controle/manejo dos ninhos.

Todas as atividades ocorreram nas três unidades localizadas em Cocal do Sul, envolvendo aproximadamente 1.200 funcionários, além de uma gama de clientes.

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

Com o auxílio da falcoaria foi possível a eliminação de parte da população de pombos existente diminuindo a incidência deles dentro dos pavilhões industriais, e como consequência a melhoria para a saúde do trabalhador, assim como a garantia da imagem da empresa perante seus clientes. Ao todo foram capturados 250 pombos.

Além disto, a população de Cocal do Sul, onde a empresa está inserida, percebeu a diminuição da praga na cidade que já se fazia perceptível. Desta forma o cumprimento a Legislação Ambiental - Instrução normativa IBAMA nº 141/2006

**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	567 funcionários beneficiados diretamente
Resultado 2	746 funcionários beneficiados indiretamente
Resultado 3	16.156 moradores beneficiados indiretamente
Resultado 4	Captura de 250 pombos

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

**PÁGINA 4: Apresentação da organização participante:**

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

Fundada por Maximiliano Gaidzinski em 1960, em Cocal do Sul, Santa Catarina, o grupo Eliane é formado por 5 unidades produtoras de revestimentos cerâmicos, localizadas em Cocal do Sul e Criciúma – SC, e uma unidade na Bahia. Atualmente, o grupo Eliane produz 3 milhões de m<sup>2</sup> por mês de revestimentos cerâmicos.

Desde a década de 80 a empresa tem seu olhar voltado para a gestão ambiental. Foi a primeira cerâmica a receber a certificação da ISO 14001.

Além da gestão das águas, efluentes, emissões atmosféricas e resíduos, tem sua preocupação voltada com a formação de uma consciência ambiental, tanto que há mais de 20 anos, ministra aulas sobre o Controle Ambiental na Indústria Cerâmica, no Colégio Maximiliano Gaidzinski, fundada em 1979 por Edson Gaidzinski. O colégio forma técnicos em cerâmica que posteriormente poderão atuar na própria Eliane, assim como em outras empresas do ramo.

**P24: Quais foram os principais beneficiários das ações ambientais de sua organização?** Comunidades vizinhas,  
Outros (especifique) Funcionários e clientes

**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?** ISO 9001

**PÁGINA 5: Perspectiva financeira:**

**P31: Faturamento (R\$) anual em 2014: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")** 883.976.00,00

**P32: Investimento (R\$) em ações ambientais em 2014: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")** 280.000,00

23º Prêmio Expressão de Ecologia: inscreva seu projeto ambiental até 30/10/2015

**P33: Investimento (R\$) total com o projeto inscrito no 23º Prêmio Expressão de Ecologia: (favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")** 55.820,00

---

**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")** 115.000,00

---

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

---