



Vilmar Sebold e secretário Rasca em frente à placa indicando a primeira recuperação de nascentes do Projeto



Fotos:

**PÁGINA 1: Informações cadastrais:**

**Q1: Título do projeto ambiental participante:** Projeto Olho D'Água

---

**Q2: Categoria de inscrição:**

(sem rótulo)

---

**Selecione:** Conservação de Recursos Naturais

---

**Q3: Sobre a organização participante:**

Razão social: Cocari - Cooperativa Agropecuária e Industrial

Nome fantasia: Cocari

Setor de atuação: Agronegócio

Data de fundação:(dd/mm/aaaa) 07/02/1962

Número de colaboradores: 2888

---

**Q4: Informações de contato:**

Endereço: Rua Lord Lovat, 420

Bairro: Jardim Esplanada

Cidade: Mandaguari

Estado: Paraná

CEP: 86975-000

Telefone com DDD: (44) 3233-8800

---

**Q5: Informações do responsável pelo preenchimento do questionário:**

Nome completo: Otniel Claudio Rissi

Cargo: Analista de O&M

E-mail: om@cocari.com.br

Telefone com DDD: (44) 3233-8800

---

**Q6: Informações do responsável pelo projeto:**

Nome completo:	Vilmar S. Sebold
Cargo:	Presidente
E-mail:	diretores@cocari.com.br
Telefone com DDD:	(44) 3233-8800

**Q7: AUTORIZO a divulgação de informações cadastrais no Guia de Sustentabilidade 2015 e no site do Prêmio Expressão de Ecologia?** Sim

**PÁGINA 2: Informações sobre o projeto ambiental participante\*:**

**Q8: Data de início do projeto:(ex.: 01/02/2012)** 24/11/2009

**Q9: O projeto está em andamento?** Sim

**Q10: Data do término do projeto:(se aplicável, ex.: 01/02/2012)** *Questionado ignorou esta pergunta*

**Q11: Número de pessoas que participaram do projeto:(favor digitar somente o valor numérico, ex.: "10.868")** *Questionado ignorou esta pergunta*

**Q12: Quantas pessoas, animais e/ou espécies já foram beneficiados pelo projeto?(favor digitar somente o valor numérico, ex.: "5.850")**

Pessoas 399.038

**Q13: Parceiros que apoiaram financeiramente o projeto:**

Empresa Nortox.

**Q14: O projeto é decorrente de exigências de órgãos regulamentadores?**

Não.

**Q15: Descreva o problema ambiental identificado no projeto:(máx. 3.000 caracteres)**

Na maioria das propriedades dos 6.281 associados da Cocari, as minas são a única fonte de abastecimento. A água é utilizada para consumo humano, animal e nas atividades agrícolas e não havia um cuidado especial com a higiene dessa água. As nascentes eram, geralmente, desprotegidas, sujeitas a toda sorte de contaminação. Preocupada com a qualidade da água consumida pelas famílias, a Cocari, em parceria com a empresa Nortox, lançou, em novembro de 2009, o Projeto Olho D'água. O objetivo, além de melhorar a qualidade da água consumida, é contribuir para a preservação do meio ambiente, aumentar a vazão das nascentes, e promover a conscientização das pessoas quanto à importância dos cuidados com os recursos naturais de suas propriedades, de forma a despertar mudanças de comportamento.

**Q16: Qual a solução encontrada?(máx. 3.000 caracteres)**

Por meio da implantação do Projeto Olho D'Água, os associados passaram a ter fontes de água limpa em suas propriedades. As minas protegidas do risco de contaminação permitem a diversificação da fauna e da flora. Os produtores relatam que a vazão da água dobrou de volume, em muitos casos, possibilitando o consumo de água pura, o uso eficiente nas atividades agrícolas e consumo consciente. O sucesso do projeto tem influenciado outros produtores a buscarem pela preservação de suas nascentes. Já foram preservadas 454 minas, em 20 municípios, totalizando população de 399.038 habitantes das áreas beneficiadas. E o cadastro de espera não para de crescer. Em setembro, 212 nascentes constavam do cadastro de espera. Os associados da Cocari em Goiás também mostraram interesse, e o projeto foi expandido para aquela região, colocando em prática a pluralização proposta na disseminação dos bons resultados do projeto.

A alta demanda significa que o agricultor está cada vez mais consciente da necessidade do cuidado com o meio ambiente, preocupado em preservar os recursos naturais de sua propriedade e, principalmente, está muito confiante no projeto. A meta da Cocari é continuar divulgando a ideia e, com o apoio dos colaboradores de todos os entrepostos da cooperativa, expandir o trabalho de pluralização que já vem ocorrendo.

O Olho D'Água já ultrapassou a área de ação da cooperativa e por meio de parcerias vem trazendo benefícios para a população de áreas diversas. Um exemplo foi a contribuição da Cocari na implantação do Projeto Olho D'Água no município de Maringá, com expectativa de que seja estendido a toda a área urbana do município. Maringá conta com 391.698 habitantes (dados IBGE).

O Olho D'Água é um projeto ambientalmente correto, pois não agride o meio ambiente para sua execução, ao contrário, extrai da própria natureza sua capacidade máxima de produção. É viável economicamente, uma vez que o custo de implantação é muito baixo, e trará benefícios, principalmente para as próximas gerações, em virtude da eminência de problemas com recursos hídricos.

**Q17: Descreva detalhadamente o que constitui(u) o projeto e de que forma é(foi) desenvolvido: (máx. 5.000 caracteres)**

O Projeto Olho D'Água trabalha na recuperação de nascentes de água, localizadas nas propriedades dos associados da Cocari. Simples e de fácil execução, o trabalho consiste em identificar na nascente a artéria responsável por jorrar a água, fazendo aumentar o volume. Depois de restaurada, a mina é coberta para que a água não receba interferências externas na sua qualidade.

A Cocari mantém um cadastro informatizado de nascentes. O associado pode se dirigir às unidades da cooperativa em sua região e fazer o cadastro. A restauração obedece a ordem de cadastramento. Até setembro de 2014, foram recuperadas 454 minas e 212 constavam no cadastro de espera. A Cocari disponibiliza um técnico, contratado especialmente para o trabalho de recuperação das minas. O projeto prevê a participação do produtor, ou de alguém designado por ele, para trabalhar no apoio durante a restauração das nascentes, que obedece a um passo a passo bastante simples:

- Primeiramente, o associado deve cadastrar sua propriedade para receber esse benefício.
- O técnico, que foi treinado, visita a propriedade e analisa características da mina, pois cada uma tem suas especificidades.
- Com base nisso, o técnico estabelece aquilo que é necessário para fazer a restauração e o produtor rural coloca uma pessoa, ou ele próprio, para fazer o trabalho na mina.
- O trabalho inicial consiste em fazer uma limpeza em volta da mina.
- É criado um reservatório, onde é feita uma barragem. Essa mina é acuada com a terra da própria propriedade. A barragem é feita para segurar essa água.
- Na parte de baixo desta barragem, fica um cano mais grosso, utilizado para fazer a limpeza da mina no futuro.
- Continua-se levantando essa barragem para segurar a água. Um pouco mais acima é posto outro cano, que vai coletar água potável, sendo utilizada para consumo do produtor rural.
- A barragem continua sendo levantada. E, por fim é posto mais um cano, que será utilizado como ladrão, desviando o restante da água da mina para o leito normal do rio.
- O espaço formado com a barragem é preenchido com pedras, e sobre estas é colocada cobertura com solo cimento (terra da propriedade misturada com cimento).
- Em cima, ainda é colocado um suspiro para que a água receba semestralmente o tratamento com produtos indicados pelo técnico.
- Na limpeza, o produtor rural abre o cano utilizado para essa finalidade (o maior), esgota a sujeira existente nesta parte, fazendo com que a água fique limpa por pelo menos mais seis meses.

**Q18: Quais os resultados alcançados com o projeto? (máx. 4.000 caracteres)**

Muitas das minas não eram utilizadas, ou tinham seu uso limitado, em virtude da sujeira no entorno das nascentes, o que levava os produtores rurais a temerem o consumo. O Projeto Olho D'Água possibilitou a otimização dos recursos naturais das propriedades, facilitando aos associados e seus familiares desfrutarem de fontes de água limpa, sem riscos de contaminação, com rios, mananciais e minas das propriedades rurais purificados. Os resultados são muito positivos. Desde que foi lançado, o Projeto Olho D'Água já restaurou 454 minas e 212 estão em processo de espera para recuperação (dados de setembro/2014).

Na área de ação da Cocari o Projeto Olho D'Água já beneficiou uma população de 399.038 habitantes. A cooperativa atua também como multiplicadora, tendo treinado funcionários das prefeituras de Maringá-PR, São Pedro do Ivaí-PR, Jandaia do Sul-PR, Lunardelli-PR, Mandaguari-PR e Lorena-SP.

**Q19: 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	454 minas restauradas e 212 em cadastro de espera.
Resultado 2	Só na área de atuação da Cocari, famílias de 20 municípios no estado do Paraná e Cristalina em Goiás já foram beneficiadas com as restaurações.
Resultado 3	A população das áreas beneficiadas é de 399.038 habitantes.
Resultado 4	Graças a parcerias, o projeto ultrapassou os limites da área de ação da Cocari, tendo sido implantado no município de Maringá-PR, com expectativa de que seja estendido a toda a área urbana do município, que conta com população de 391.698 habitantes.
Resultado 5	O trabalho de recuperação de nascentes da Cocari hoje é modelo, tendo chamado a atenção de prefeituras de diversos municípios, como São Pedro do Ivaí-PR, Jandaia do Sul-PR, Lunardelli-PR, Mandaguari-PR e Lorena-SP. A Cocari se dispõe a treinar os interessados, habilitando-os para a implantação do programa nos municípios, visando a difusão dessa iniciativa.
Resultado 6	O Olho D`Água extrai da própria natureza sua capacidade máxima de produção, o que o torna um projeto ambientalmente correto.
Resultado 7	O baixo custo de implantação faz o Projeto Olho D`Água viável economicamente.
Resultado 8	As minas recuperadas fornecem água limpa, livre de contaminações, propícia para o consumo humano, animal e com vazão suficiente para o uso nas atividades rurais.
Resultado 9	Diante do sucesso no Paraná, a Cocari expandiu o projeto para Goiás, sendo que antes mesmo de ser implantado, já havia 38 minas no cadastro de espera.
Resultado 10	O produtor rural que faz a preservação de uma mina, depois de ver o resultado, sempre opta por restaurar todas as minas da propriedade.

**Q20: AUTORIZO a disponibilização de download gratuito do arquivo digital do projeto inscrito através do site do Prêmio Expressão de Ecologia?** Sim

**PÁGINA 3: Apresentação da organização participante:****Q21: Faça um breve histórico da organização participante e suas principais práticas de gestão ambiental adotadas:(máx. 4.000 caracteres)**

A Cocari – Cooperativa Agropecuária e Industrial – foi fundada em 7 de fevereiro de 1962. Está presente em 24 municípios, sendo 19 no estado do Paraná, quatro no estado de Goiás e um em Minas Gerais. Atua no recebimento, armazenagem e comercialização de grãos e oferece ao produtor toda a linha de insumos necessária à sua produção, bem como sementes com alto grau tecnológico e suporte técnico de profissionais especializados. O complexo industrial da Cocari conta com Fiação de algodão e mesclas diversas, duas fábricas de Rações, e a Unidade Industrial de Aves.

Com 6.281 associados, a Cocari se destaca por sua gestão profissional, governança, pela relação ética e transparente que mantém com o público com o qual se relaciona e pelo estabelecimento de metas compatíveis com o desenvolvimento sustentável da sociedade, preservando recursos ambientais e promovendo o crescimento de seus associados, colaboradores, familiares e comunidade na qual está inserida.

Ciente do papel que lhe cabe, a Cocari está atenta às necessidades da comunidade e mantém iniciativas sociais e ambientais que contribuem para a o crescimento de seus associados, para a preservação do meio ambiente e dos recursos naturais e para a melhoria da qualidade de vida da comunidade.

Com o objetivo de evitar danos ao meio ambiente, a Cocari realiza coletas itinerantes de embalagens de agrotóxicos. A cooperativa orienta e incentiva seus associados na preservação e recomposição da Mata Ciliar e Reserva Legal de suas propriedades. Desenvolve projeto para a separação e recolhimento dos resíduos descartados pela cooperativa e colaboradores, separando aqueles que podem ser reciclados do lixo orgânico, e cuja reciclagem reverte em recursos para ajudar instituições que abrigam crianças carentes.

Em 2005 foi criada a Campanha Cocari Solidária, com o objetivo de que as entidades assistenciais da área de ação da cooperativa obtenham recursos financeiros para manutenção de suas estruturas, as quais compreendem asilos, creches, escolas, ONG's e entidades assistenciais diversas. A ação incentiva o fortalecimento da solidariedade entre a população, além de conscientizar sobre a preservação do meio ambiente. A Cocari adquire os prêmios, bem como organiza toda a estrutura da promoção. As pessoas da comunidade adquirem os vale-mudas, ao custo de R\$ 5, e trocam por cupons que dão direito ao sorteio dos prêmios. A produção das mudas é feita por alunos da APAE - Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais, contratados pela Cocari, que, dessa forma, contribui também para a inclusão social de pessoas especiais, geralmente marginalizadas pelo mercado de trabalho.

A Cocari também desenvolve o Projeto Meio Ambiente-Eu Cuido!, que consiste no plantio de mudas de essências nativas em áreas destinadas à reserva legal, tendo como um dos objetivos o resgate da convivência de crianças com o meio rural, além de promover a conscientização de crianças no cuidado com os recursos naturais.

**Q22: Quais foram os principais beneficiários das ações ambientais de sua organização?**

Comunidades vizinhas

**Q23: Sua organização divulgou, seja em meio impresso ou internet, suas ações ambientais em relatórios ou balanços?**

Divulgou em 2011, Divulgou em 2012,

Divulgou em 2013

22º Prêmio Expressão de Ecologia (2014-2015)

**Q24: Em relação à questão anterior, no caso de a divulgação ter sido feita via internet, favor colar o(s) link(s) de acesso:**

Link 1:	<a href="http://www.agricultura.gov.br/arq_editor/2%20gestao%20COMPLETO-baixa.pdf">http://www.agricultura.gov.br/arq_editor/2%20gestao%20COMPLETO-baixa.pdf</a>
Link 2:	<a href="http://canalcooperativo.com.br/projeto-ambiental-da-cocari-ganha-destaque-no-ministerio-da-agricultura/">http://canalcooperativo.com.br/projeto-ambiental-da-cocari-ganha-destaque-no-ministerio-da-agricultura/</a>
Link 3:	<a href="http://www.cocari.com.br/infococari/2014/mαιο_2014/index.html">http://www.cocari.com.br/infococari/2014/mαιο_2014/index.html</a>

<b>Q25: Possui profissional(is) encarregado(s) de segurança, saúde e meio ambiente?</b>	Sim
---	-----

<b>Q26: Possui procedimentos para redução, reutilização e reciclagem de materiais?</b>	Sim
--	-----

<b>Q27: Possui um plano de redução das emissões de carbono?</b>	Não
---	-----

<b>Q28: Por quais normas a organização é certificada?</b>	ISO 9001
---	----------

**PÁGINA 4: Perspectiva financeira:**

<b>Q29: Faturamento (R\$) anual em 2013:(favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")</b>	963.221.918,96
--	----------------

<b>Q30: Investimento (R\$) em ações ambientais em 2013:(favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")</b>	<i>Questionado ignorou esta pergunta</i>
---	--

<b>Q31: Investimento (R\$) total com o projeto inscrito no 22º Prêmio Expressão de Ecologia:(favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")</b>	<i>Questionado ignorou esta pergunta</i>
--	--

<b>Q32: Investimento (R\$) com projetos culturais aprovados pela Lei Rouanet de Incentivo à Cultura em 2013:(favor digitar somente o valor numérico, ex.: "25.868,52")</b>	<i>Questionado ignorou esta pergunta</i>
--	--

<b>Q33: AUTORIZO a divulgação de informações financeiras no Guia de Sustentabilidade 2015 e no site do Prêmio Expressão de Ecologia?</b>	Sim
--	-----

**PÁGINA 5: Imagens e anexos do projeto participante:**

**Q34: AUTORIZO a divulgação das imagens do projeto inscrito no Guia de Sustentabilidade 2015 e no site do Prêmio Expressão de Ecologia?**

Sim

**Q35: Embora não seja obrigatório, você pode complementar sua inscrição enviando anexos (documentos, jornais, revistas, pôlderes, relatórios ambientais ou de sustentabilidade, CDs, DVDs ou qualquer material institucional sobre o projeto) pelo correio, via Sedex, para a sede da Editora Expressão (Rodovia SC 403, nº 5663, Sala 107 - Ingleses - 88058-001 - Florianópolis-SC) até o dia 5 de novembro de 2014. Você enviará anexos para complementar sua inscrição?**

Não enviarei anexos.