

MEMORIAL

NOME DA EMPRESA

Apresentado à Fundação de estudos Agrários “Luiz de Queiroz” - FEALQ, como parte dos requisitos para participação no XII Prêmio Mérito Fitossanitário 2008, na categoria indústria, modalidade empresa.

CIDADE - ESTADO

Março - 2009

CONTEÚDO

	Página
I. APRESENTAÇÃO	00
II. INFORMAÇÕES GERAIS DA EMPRESA.....	00
RTVs/ATVs ou equivalentes no campo (número)	00
RTVs/ATVs ou equivalentes no campo que participaram do trabalho (número) ..	00
III. ATIVIDADES.....	00
1. Palestras técnicas + mensagem sobre uso correto e seguro.....	00
2. Dias de campo + mensagem sobre uso correto e seguro	00
3. Palestras exclusivas sobre uso correto e seguro.....	00
4. Treinamentos sobre uso correto e seguro (> ou = 2h).....	00
5. Participação grandes eventos (feiras, congressos etc.), com mensagem UC&S .	00
6. Métodos alternativos de educação	00
7. 'Mensagens na mídia (televisão, rádio, jornal, revistas e folhetos).....	00
8. Treinamentos/cursos "on line"	00
9. Venda de EPI	00
IV. PROJETOS	00

I - APRESENTAÇÃO

EXEMPLO

A interação entre a Universidade e as empresas privadas podem trazer grandes benefícios aos envolvidos e à sociedade. A ANDEF (Associação Nacional de Defesa Vegetal), que representa 15 empresas fabricantes de produtos fitossanitários no Brasil, estabeleceu parceria para que a FEALQ coordenasse o Prêmio Mérito Fitossanitários a partir de 2005.

Este Prêmio, em 2006 sua 10ª edição, tem como um dos seus objetivos consolidar e mostrar à sociedade as realizações dos fabricantes em ações de educação e treinamento sobre o uso correto e seguro dos Produtos Fitossanitários, contribuindo para que o produto rural adote os princípios das Boas Práticas Agrícolas, visando a produção econômica de alimentos saudáveis, segurança da aplicação e minimização do impacto ambiental, assim como a melhoria dos indicadores sociais e ambientais.

Sob coordenação da FEALQ, em 2006, 2007 e 2008 foram realizados seminários, abertos ao público, onde as atividades desenvolvidas, que concorreram ao Prêmio Mérito Fitossanitário, foram apresentadas no ambiente acadêmico.

O Interesse demonstrado pelos participantes dos seminários “Uso correto e seguro de produtos fitossanitários: sociedade e ambiente” e a qualidade dos trabalhos apresentados, levaram à proposta de transformar as apresentações em uma Publicação, que pudesse levar, a um público ainda maior, as atividades realizadas pelos concorrentes dos Prêmios Mérito Fitossanitário.

Espera-se que esta publicação esteja disponível nas principais Bibliotecas e Instituições do Brasil, podendo ser acessada e consultada, formando-se uma referência em área carente de informações confiáveis.

Deve-se ressaltar que todas as informações fornecidas pelas empresas foram comprovadas em listas de presença e outros documentos,

devidamente submetidas a "auditora técnica" realizada pela Comissão Executiva do Prêmio Mérito Fitossanitários.

II - INFORMAÇÕES GERAIS DA EMPRESA

III - ATIVIDADES

1. Palestras técnicas + mensagem sobre uso correto e seguro

	TÍTULO DA PALESTRA	Responsável	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
1.1							
1.2							
1.3							

2. Dias de campo + mensagem sobre uso correto e seguro

	ASSUNTO DO DIA DE CAMPO	Responsável	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
2.1							
2.2							
2.3							

3. Palestras exclusivas sobre uso correto e seguro

	TÍTULO DA PALESTRA	Responsável	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
3.1							
3.2							
3.3							

4. Treinamentos sobre uso correto e seguro (> ou = 2h)

	TÍTULO DA PALESTRA	Responsável	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
4.1							
4.2							
4.3							

5. Participação grandes eventos (feiras, congressos etc.)

	NOME DO EVENTO	Atividade Desenvolvida (descrição)*	Responsável	Local	Data	Carga horária	Nº pessoas atingidas	Nº do comprovante
5.1								
5.2								
5.3								

* Não havendo espaço discriminar abaixo

6. Métodos alternativos de educação

	Atividade Desenvolvida (descrição)*	Responsável	Local	Data	Carga horária	Nº pessoas atingidas	Nº do comprovante
6.1							
6.2							
6.3							

* Não havendo espaço discriminar abaixo

7. Mensagens na mídia (televisão, rádio, jornal, revistas e folhetos)

- 7.1.** **Tipo de mensagem** **Mídia utilizada**
- Responsável**
- Local** **Data ou Período da veiculação**
- Rádio e TV – tempo de duração e horário da veiculação**
- Número de pessoas atingidas**
- Número do comprovante**

8. Treinamentos/cursos "on line"

- 8.1.** **Tipo de treinamento/curso**
- Responsável**
- Local** **Data ou Período**
- Número de pessoas atingidas**
- Número do comprovante**

9. Venda de EPI

- 9.1.** **Número de EPIs vendidos**
- Número do comprovante**

IV – PROJETOS

ATÉ 10 PROJETOS

1. **TÍTULO DO PROJETO (Uso correto e seguro e/ou de responsabilidade socioambiental) – Autor(es) ou responsável(eis)**

Investimento R\$ **Pessoas Atingidas**

Local de desenvolvimento **Data ou período**

Número do comprovante

Resumo: (máximo 3000 caracteres sem espaço)

EXEMPLO O **Treinamento de Verão** é um programa criado para melhorar o entendimento das práticas agrícolas e voltado a atender as necessidades no campo quanto a regulagem de pulverizadores e plantadeiras, cuidados no manusear e descartar produtos, atualização de métodos de plantio e aplicação de produtos, boas práticas de armazenamento e descarte de embalagens. Em todos os treinamentos, o item “Segurança do Homem do Campo” é enfatizado, bem como a montagem de stands com exemplares de Equipamentos de proteção ambiental e processos do INPEV. Os treinamentos são desenvolvidos através de dias de campo, palestras técnicas e áreas demonstrativas com produtos, serviços e estudos de caso. O público alvo é composto por: distribuidores, agricultores, Órgãos Ambientais (CATI, Embrapa) e representantes técnicos de vendas. Um dos maiores alavancadores desse processo não foi somente externo: mostrou também a sinergia entre os departamentos envolvidos no processo aumentou. O projeto nasceu em 2004, onde somente uma das áreas (que chamamos “TD”- Tecnologia e Desenvolvimento) era responsável por “ensinar” as outras áreas da Cia. Sobre as técnicas citadas acima. Com o passar do tempo, outras áreas se envolveram no processo (como marketing, Recursos Humanos, ESH, Comercial, Responsáveis por Operações a Clientes, etc), formando um time de “treinadores” Monsanto. O que era para informar clientes, passou a formar Representantes Técnicos de Vendas, Clientes, Distribuidores e áreas relacionadas. No ano de 2006, o Treinamento de Verão capacitou aproximadamente 570 pessoas diretas, que “reproduziram” esse conhecimento a mais, pelo menos, 2500 pessoas, em todas as regiões do país. Esse é considerado um dos “carros-chefe” de formação da equipe técnica Monsanto, bem como clientes e distribuidores. Esse projeto vai continuar ao longo dos anos e, a cada ano, ainda melhor. Assim, se analisarmos o primeiro treinamento e o treinamento atual, vemos que a inovação das técnicas e a mensagem de ESH passada ao homem do campo, vem adquirindo mais peso e mais valor a cada ano.

MEMORIAL

NOME DO PROFISSIONAL

Apresentado à Fundação de estudos Agrários “Luiz de Queiroz” - FEALQ, como parte dos requisitos para participação no XII Prêmio Mérito Fitossanitário 2008, na categoria indústria, modalidade profissional.

CIDADE - ESTADO

Março - 2009

CONTEÚDO

	Página
I. APRESENTAÇÃO	00
II. INFORMAÇÕES GERAIS DO PROFISSIONAL	00
1. Dados biográficos	00
2. Currículo resumido	00
III. ATIVIDADES	00
1. Palestras técnicas + mensagem sobre uso correto e seguro	00
2. Dias de campo + mensagem sobre uso correto e seguro	00
3. Palestras exclusivas sobre uso correto e seguro	00
4. Treinamentos sobre uso correto e seguro (> ou = 2h)	00
5. Participação grandes eventos (feiras, congressos etc.), com mensagem UC&S ..	00
6. Métodos alternativos de educação	00
7. 'Mensagens na mídia (televisão, rádio, jornal, revistas e folhetos)	00
8. Venda de EPI	00
IV. PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS	00
V. CRIAÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE PROJETOS	00

I - APRESENTAÇÃO

EXEMPLO A FEALQ é entidade de direito privado, sem fins lucrativos, fundada em 1976, com objetivo de apoiar programas de desenvolvimento científico, econômico e social da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", Centro de Energia Nuclear na Agricultura e outras unidades da Universidade de São Paulo e de instituições públicas e privadas.

Administra recursos de projetos de pesquisa, organiza e gerencia cursos, simpósios, seminários, congressos e outros eventos técnico-científicos oferecidos pelas instituições que apóia. Edita livros, anais de reuniões científicas e outras publicações para divulgação de tecnologia.

Na área social oferece bolsas para estudantes e participantes de projetos e colabora em programas de desenvolvimento de bem-estar social para a comunidade do Campus da USP em Piracicaba e de outras instituições.

É proprietária da Fazenda Figueira, em Londrina, Estado do Paraná, onde estabeleceu uma estação agrozootécnica voltada ao desenvolvimento de projetos de pesquisa com bovinocultura de corte, forragicultura, silvicultura e outras áreas relacionadas com ciências agrárias e preservação ambiental. A fazenda possui um rebanho de bovinos de corte e matas naturais reconhecidas como Reserva Particular de Patrimônio Natural.

II - INFORMAÇÕES GERAIS DO PROFISSIONAL

1. Datos Biográficos

2. Currículo Resumido

III - ATIVIDADES

1. Palestras técnicas + mensagem sobre uso correto e seguro

	TÍTULO DA PALESTRA	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
1.1						
1.2						
1.3						

2. Dias de campo + mensagem sobre uso correto e seguro

	ASSUNTO DO DIA DE CAMPO	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
2.1						
2.2						
2.3						

3. Palestras exclusivas sobre uso correto e seguro

	TÍTULO DA PALESTRA	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
3.1						
3.2						
3.3						

4. Treinamentos sobre uso correto e seguro (> ou = 2h)

	TÍTULO DA PALESTRA	Local	Data	Carga horária	Nº de Participantes	Nº do comprovante
4.1						
4.2						
4.3						

5. Participação grandes eventos (feiras, congressos etc.)

	NOME DO EVENTO	Atividade Desenvolvida (descrição)*	Local	Data	Carga horária	Nº pessoas atingidas	Nº do comprovante
5.1							
5.2							
5.3							

* Não havendo espaço discriminar abaixo

6. Métodos alternativos de educação

	Atividade Desenvolvida (descrição)*	Local	Data	Carga horária	Nº pessoas atingidas	Nº do comprovante
6.1						
6.2						
6.3						

* Não havendo espaço discriminar abaixo

7. Mensagens na mídia (televisão, rádio, jornal, revistas e folhetos)

- 7.1.** **Tipo de mensagem** **Mídia utilizada**
- Responsável**
- Local** **Data ou Período da veiculação**
- Rádio e TV – tempo de duração e horário da veiculação**
- Número do comprovante**
- Número de pessoas atingidas**

8. Venda de EPI

- 8.1.** **Número de EPIs**
- Número do comprovante**

IV – PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS

MÁXIMO 5 PROJETOS

1. TÍTULO DO PROJETO – Autor(es) ou responsável(eis)

Investimento R\$

Pessoas Atingidas

Local de desenvolvimento

Data ou período

Número do comprovante

Resumo: (máximo 3000 caracteres sem espaço) EXEMPLO Os trabalhos para a promoção do uso correto e seguro de produtos fitossanitários concentrou-se na Serra Gaúcha, sua área de atuação dentro da área comercial da Arysta. Este trabalho vem sendo conduzido pelo profissional há 3 anos, principalmente nas culturas da uva e maçã. A necessidade de um programa voltado para o uso correto e seguro foi detectada na região através da observação de alguns problemas, como: Uso de altas dosagens dos produtos, porém sem alcançar os resultados esperados no combate da praga e podendo levar à resistência de pragas; Aplicação inadequada do produto; Uso inadequado de EPI; Destinação incorreta de embalagens e Problemas de intoxicação aguda, principalmente quanto à irritação ocular. Os trabalhos do profissional, no sentido de contribuir para a melhoria do quadro acima apresentado, incluíram atividades como a exposição de EPI nos canais de vendas e eventos, treinamentos teóricos e práticos para os multiplicadores e agricultores, um projeto voltado para a tecnologia de aplicação e assistência local aos produtores. Um total de 2.221 pessoas foram treinadas e 540 pessoas foram beneficiadas com o projeto de tecnologia de aplicação ao longo do ano de 2006. Embora difícil de quantificar, podemos afirmar que todo o trabalho desenvolvido pelo profissional tem resultado em: Aplicações mais adequadas quanto a dosagens, modo de aplicação, momento e aplicação, resultando em melhor produtividade da cultura e baixas queixas quanto à irritação ocular; Maior conscientização do trabalhador rural quanto às questões de saúde e meio ambiente.

**V – CRIAÇÃO E IMPLANTAÇÃO
DE PROJETOS**

MÁXIMO 5 PROJETOS

1. TÍTULO DO PROJETO – Autor(es) ou responsável(eis)

Investimento R\$

Pessoas Atingidas

Local de desenvolvimento

Data ou período

Número do comprovante

Resumo: (máximo 3000 caracteres com espaço) EXEMPLO Com o objetivo de aumentar a conscientização das pessoas sobre os riscos e benefícios dos produtos químicos, orientando-as sobre como prevenir acidentes domésticos, a Divisão de Produtos para Agricultura da BASF desenvolveu o Projeto Química na Vida - Como Prevenir Acidentes Domésticos. Realizou pesquisas e buscou a ajuda de especialistas nas áreas de toxicologia e pedagogia, para desenvolver um filme em desenho animado sobre o assunto. A empresa desenvolveu outros materiais de apoio, como cartilha e manual de orientação para professores, a fim de proporcionar aos alunos da 1^a a 4^a séries do Ensino Fundamental das principais regiões agrícolas do País uma aula diferente. Eles aprendem como os produtos químicos estão presentes no dia-a-dia e os seus inúmeros benefícios, como medicamentos, cosméticos, produtos de higiene, limpeza etc. Aprendem também que junto com os benefícios existem os riscos, principalmente quando os produtos são utilizados de forma errada. Graças a esse conteúdo educativo do Projeto Química na Vida - Como Prevenir Acidentes Domésticos, os alunos acabam discutindo e difundindo essas informações com pais e familiares, provocando um efeito multiplicador. Conseqüentemente, o Projeto contribui também para a diminuição de erros cometidos nas lavouras durante o manuseio e aplicação de produtos fitossanitários, que são herdados de hábitos equivocados do cotidiano.

Modalidade Projetos

TÍTULO DO PROJETO

AUTORES E/OU RESPONSÁVEIS

CIDADE - ESTADO

Março - 2009

Detalhar o Projeto Máximo de 10 Páginas