



Educação
ambiental
e alimentação
saudável

Cargill
Fundação Cargill

 **Escoteiros do Brasil**
São Paulo

Ficha de Atividades

CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS

Título	Controle biológico de pragas
Público Alvo	Ramos Lobinho e Escoteiro (De 6,5 a 15 anos)
Duração	30 minutos
Número de Aplicadores	2
Quantidade de participantes	32
Materiais	<ul style="list-style-type: none">• Recipiente para acondicionar o produto criado, de preferência com bico para aspergir (borrifar);• insumos de acordo com a receita selecionada (ver receitas em http://www.redeambientalescoteira.org.br/arquivos/Projeto-MutEco-Agricultura-sustentavel-2006.pdf)
Objetivos	Demonstrar a possibilidade de formas naturais de controle de pragas no cultivo de plantas (inclusive alimentícias) e apresentar o preparo de receitas práticas destes pesticidas.
Desenvolvimento	<p>Os jovens divididos por matilha ou patrulha receberão a instrução da importância do uso de substâncias naturais para o controle de pragas e receberão um kit de receitas e dicas para este controle.</p> <p>Se esta atividade acontecer no mesmo dia que o plantio de mudas, os jovens poderão aplicar na própria muda após a confecção, senão, podem levar para casa e aplicar posteriormente.</p> <p>Interessante separar um outro momento, alguns dias ou semanas depois, para que compartilhem com a seção suas experiências e as diferenças que notaram.</p>



Educação
ambiental
e alimentação
saudável

Cargill
Fundação Cargill

 **Escoteiros do Brasil**
São Paulo

Ficha de Atividades

CONTROLE BIOLÓGICO
DE PRAGAS

<p>Competências trabalhadas</p>	<p>Ramo lobinho: 3. Esforça-se para fazer uma alimentação saudável e adequada para sua idade e pratica atos de higiene na manipulação dos alimentos; 4. Consome alimentos que o (a) ajudem a crescer forte e sadio (a) e sabe preparar uma refeição; 22. Reconhece a natureza e a vida como obra de Deus e as valoriza.</p> <p>Ramo Escoteiro: Rumo e Travessia Sei quais os principais problemas ambientais do Brasil e procuro realizar as atividades para minimizá-los.</p>
<p>Atividades do programa educativo relacionadas</p>	<p>Ramo Lobinho: F8. Conhecer a importância de uma boa alimentação para a saúde e consumir alimentos variados, praticando cuidados com a higiene.</p> <p>IMMA Objetivo 3. O risco de substâncias perigosas para a população e para o ambiente deve ser minimizado</p> <p>Especialidade de horticultura Item 6. Descrever as principais pragas e doenças comuns às hortas e os métodos naturais para seu controle.</p>