

Governador do Estado de Goiás  
**Dr. Alcides Rodrigues Filho**

Secretária de Educação  
**Milca Severino Pereira**

Gerente de Alimentação e Nutrição Escolar  
**Neusa Maria Silveira de Almeida**

Núcleo de Supervisão da Horta  
Escolar:

**Abgair Linhares Ribeiro**  
**Creomário Claudino Bessa**  
**Edimar Antônio Guimarães**  
**Elias Correa da Silva**  
**Rodrigo Tomaz da Silva**  
**Rosa Maria Martins de Jesus**



Colégio Estadual Guaraciaba Augusta da  
Silva - Município de Barro Alto – S.R. E.  
Goianésia



## Introdução



O Projeto Horta Escolar foi planejado pela Gerência de Alimentação e Nutrição Escolar em 2000 para atingir todas as Unidades Escolares do Estado de Goiás.

As Hortas Escolares, além de enriquecer a Merenda Escolar com a suplementação de produtos naturais, favorecem o preenchimento das quotas vitamínicas e minerais, promovem mudanças de hábitos alimentares de alunos e da comunidade escolar.

Com parcerias, a Secretaria de Estado da Educação promoveu cursos de capacitação, desenvolvendo o processo de formação de pessoas ligadas ao projeto (pais e profissionais das Unidades Escolares).

Ressalte-se que, projetos como esse contribuem para a melhoria da educação, constroem novos vínculos, resgatam valores e colaboram com o processo de ensino/aprendizagem dos alunos.

## Projetos Alternativos

### Projeto Escolar

A Gerência de Alimentação e Nutrição Escolar desenvolveu vários projetos alternativos, com a distribuição de kits hortas (sementes e insumos) e principalmente com treinamentos específicos.

### Horta Escolar em espaço alternativo



Escola Estadual Dr. Ornelo Machado  
Município de Jaraguá - S.R.E. Jaraguá



Escola Estadual Dr. Ornelo Machado  
Município de Jaraguá –S.R.E. Jaraguá

A horta alternativa consiste no cultivo de salsa, cebola, couve e alface em recipientes dispostos em lugar ensolarado, utilizando-se de material possível de ser obtido junto à comunidade local.



4 Colégio Estadual Bartolomeu Bueno da Silva  
Município de Paranaíba - S.R.E. Quirinópolis



## Plantas Medicinais

O incentivo ao cultivo de Plantas Medicinais oferece oportunidade ao aluno no sentido de ser conscientizado da importância dos princípios da Fitoterapia, através de uma ação prática e proveitosa.



## Trocando Experiências

Através do Projeto "Trocando Experiências", resgatam-se as práticas das Escolas, buscando boas experiências das Unidades Escolares, para posterior seleção e divulgação das melhores hortas, a fim de facilitar e motivar o trabalho em outras escolas.



Colégio Estadual Presidente Costa e Silva  
Município de São Simão - S.R.E. Quirinópolis

## **Dia de Campo**

Ao analisar os relatórios das Unidades Escolares sobre hortas, enviados à Gerência de Alimentação e Nutrição Escolar, verificou-se que, os principais entraves para o bom desenvolvimento das mesmas eram a falta de estímulo e orientação técnica. Considerando estes fatores, nasceu uma proposta de trabalho, na tentativa de atacar os problemas, buscando o sucesso do Projeto com a capacitação da comunidade escolar ligada direta ou indiretamente à Horta Escolar.

## **Parceiros do Meio Ambiente**

Este projeto consiste na busca da redução da produção de lixo urbano, e objetiva gerar consciência quanto à preservação do meio ambiente.

Com a coleta seletiva de lixo para reciclagem nas unidades escolares e residências circunvizinhas, desenvolve-se oficinas de artes além da produção de adubos com material orgânico em compostagem.

## **Treinamento de Olericultura Básica**

No 2º Semestre de 2004 foram capacitadas 4288 pessoas em Olericultura através da Secretaria de Estado da Educação em parceria com o Serviço Nacional de Aprendizagem Rural/SENAR.



Escola Estadual Michele Santinoni  
Município de Ipameri  
S.R.E. Pires do Rio



Colégio Estadual Presidente Kennedy  
Goiânia - S.R.E. Metropolitana



Participantes do Treinamento de  
Olericultura Básica

Colégio Estadual Câmara Filho  
Município de Rialma - S.R.E. Ceres



Escola Estadual Mansões Odisséia  
Município de Águas Lindas de Goiás  
S.R.E. Planaltina



## Participação da Comunidade Escolar



Colégio Estadual Arthur da Costa e Silva  
Município de Matrinchã - S.R.E. Goiás

## Parcerias

Em 2004 e 2005 mantivemos parcerias com a Secretaria de Agricultura, Pecuária e Abastecimento/SEAGRO e com o Serviço Nacional de Aprendizagem Rural/SENAR. Ainda em 2005, firmamos parceria com o Instituto Souza Cruz que enviará durante o ano em curso, kits de sementes e manual com técnicas de manejo de hortas a todas as unidades escolares interessadas.





## Supervisão



Equipes de Supervisores visitaram todo o Estado, com o objetivo de informar, motivar e conscientizar a comunidade da importância das Hortas Escolares e distribuir sementes para a manutenção das mesmas.

### **Núcleo de Hortas Escolares**

Abgair, Elias, Edimar, Creomário e Rodrigo





## Realizações



Na área pedagógica, a Horta Escolar tem como objetivos:

- estabelecer relações entre o valor nutritivo dos alimentos e mudanças de hábitos alimentares;
- identificar técnicas e manuseio do solo e de produção de alimentos;
- resgatar o cultivo natural;
- relacionar a educação ambiental e a formação do cidadão.

Até o ano de 2005 a Gerência de Alimentação e Nutrição Escolar conseguiu implantar o projeto em mais de 80% das Unidades Escolares do Estado e realizar 345 Treinamentos em Olericultura Básica, alcançando 212 municípios e um total de 4.288 pessoas capacitadas.



Colégio Estadual Josino Silva  
Amaralina - S.R.E. Uruaçu



Escola Estadual Adelino Lopes de Moura  
Município de Itumbiara - S.R.E. Itumbiara

O projeto, Horta Escolar atingiu as metas iniciais de geração de bons hábitos alimentares.

Proporcionou a produção de alimentos mais saudáveis para o preparo da Merenda Escolar.



Colégio Estadual Josino Silva  
Município de Amaralina  
S.R.E. Uruaçu

Incentivou a participação da comunidade no trabalho voluntário e a melhoria no processo ensino/aprendizagem.



Colégio Estadual Antônio Braga  
Município de Rubiataba  
S.R.E. Rubiataba



## Treinamento de Olericultura Básica Parceria SEE/SENAR

### Estrutura de funcionamento

A 1ª capacitação foi realizada da seguinte forma:

- Apresentação do Projeto Horta Escolar;
- Introdução à olericultura;
- Instalação da horta;
- Produção de mudas;
- Realização de plantio definitivo;
- Construção de estaquiamento;
- Construção de covas e transplante de mudas;
- Construção de estufa;
- Preparação de defensivos;
- Realização de tratamentos culturais.



## Dia de Campo

### Estrutura de funcionamento

Fatores apresentados para condução de uma horta:

- escolha do local (vídeo);
- preparo do solo (vídeo);
- correção do solo (vídeo);
- adubação do solo (vídeo);
- dimensões do canteiro (vídeo);
- produção de mudas (vídeo);
- plantio definitivo (vídeo);
- tratos culturais (vídeo);
- defensivos naturais (vídeo e demonstração);
- preparo de composto orgânico (demonstração);
- associação de culturas (demonstração);
- preparo de biofertilizante (demonstração).



## Conclusão



Como foram alcançados excelentes resultados em todas as ações do “Projeto Horta Escolar”, a Secretaria de Estado da Educação através da GANE, estará implementando o Projeto, através de capacitações em Olericultura Básica, visando atingir 100 % de Hortas Escolares em todo Estado, sejam elas convencionais ou alternativas.

Gerência de Alimentação e Nutrição Escolar

Goiânia, 15 de maio de 2006.

SEE / GANE / NHE  
Goiânia

