



III MINICURSO DE



**Horta Escolar Agroecológica**



## MINICURSO DO PEV

**TÍTULO:**

**III Minicurso de Horta Escolar Agroecológica**

**Público-Alvo:**

Estudantes universitários e secundaristas. Professores da Educação Básica. Ambientalistas.

**DATA:** 18/08/2018 (módulo presencial teórico)

**Modalidade:** Semi-presencial

**CARGA HORÁRIA:** 04 horas presenciais teórica / 04 horas presenciais prática com visita técnica / 04 horas à distância = Total 12 horas

**EMENTA:**

Agroecologia. Horta escolar. Importância da horta orgânica. Importância da reciclagem. Horta orgânica x diversidade biológica. Sistema orgânico x sistema convencional. Implantação, cuidados e manutenção de uma horta orgânica. Alternativas de controle de pragas, Patógeno e fertilização do solo para uma horta orgânica. Como implantar uma horta orgânica, reaproveitando materiais que iriam poluir o meio ambiente. Práticas de reaproveitamento de materiais recicláveis na construção de uma horta escolar.

**OBJETIVOS:**

- \* Discutir a importância da horta orgânica, da agroecologia e da reciclagem.
- \* Mostrar como implantar uma horta utilizando materiais reaproveitáveis.
- \* Conhecer as alternativas de controles de pragas e doenças.
- \* Mostrar os benefícios de uma horta orgânica em comparação com a convencional.
- \* Desenvolver práticas de reaproveitamento de materiais recicláveis na construção de uma horta escolar.

**MÉTODOLOGIA:**

Exibição de pequeno vídeo. Exposição dialogada sobre os temas. Indicação de leituras. Práticas de como reaproveitar materiais orgânicos para implantação de uma horta. Elaboração colaborativa de uma horta escolar. Aplicação de atividade sobre horta agroecológica, correlacionando com a interdisciplinaridade, com leitura dirigida e fichamentos de textos.

**BIBLIOGRAFIA:**

BOFF, Leonardo. **Saber cuidar – ética do humano – compaixão pela terra**. Petrópolis, RJ:Vozes, 1999.

NOGUEIRA, Wedson Carlos Lima. **Horta na escola: uma alternativa de melhoria na alimentação e qualidade de vida**. Anais do 8º Encontro de Extensão da UFMG. Belo Horizonte, 3 a 8 de outubro de 2005.

RIBEIRO, S. A.; JÚNIOR, J. O. S.; ALMEIDA, A. S. **Avaliação da produção de hortaliças orgânicas no município de Corrente**. 2011. Disponível em:

<<http://www.uespi.br/prop/XSIMPOSIO/TRABALHOS/pdf>>. Acesso em: 05/11/2015.

SCHULTZ, G. **As cadeias produtivas de alimentos orgânicos do município de Porto Alegre/RS frente à evolução das demandas do mercado: lógica de produção e/ou distribuição**. 2001. 184f. Dissertação de Mestrado – UFRGS, Porto Alegre, 2001.

SOUZA, J. L.; RESENDE, P. **Manual de Horticultura Orgânica**. 2 ed. Viçosa: Aprenda Fácil, 2006. 843p.