

Veículo Site Agrosoft Data 03.01.09 Quadrante

Página Fonte Citada Sem citação Dirigente Chefe Pesquisador Outros empregados

Composição gráfica 02 elementos gráficos 04 elementos 03 elementos gráficos 05 ou mais elementos

Gênero Artigo Crônica Editorial Entrevista Carta ao Leitor Nota Informativa Nota Opinativa Notícia Reportagem

Presença do nome Capa Citação Manchete Destaque no Texto Título Rodapé/Legenda



Embrapa Amazônia Ocidental
SIN - BIBLIOTECA

- Agricultura Orgânica: Livros de Horta, Pomar, Irrigação, Enervia, Pragas, Adubos, Certificação. www.viaorganica.com.br
- Curso CPT- Leite Orgânico: Cursos em DVD com Livro. Tudo sobre Produção de Leite Orgânico. Compre! www.CPT.com.br/leite_organico
- Curso Educação Ambiental: Curso Online com Certificado de 45h Válido em Todo o Brasil. Aproveite! www.Cursos24horas.com.br
- Sítio A Boa Terra: Delivery de verduras, legumes, frutas e industrializados orgânicos. www.aboaterra.com.br

Anúncios Google Agricultura Soja Produtos Soja Soja Produção Embrapa Soja Amazônia

Jornal Agrosoft
Clique aqui para receber GRÁTIS

Agroecologia: a ciência emergente da Amazônia

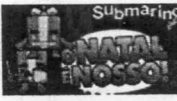
artigos :: Por Editor em 03/01/2009 :: imprimir pdf enviar celular

Palmito Pupunha in-natura, ecologicamente correto 100% aproveitável
pupunhaohodagua.com.t

Curiosidades da Amazônia
Conheça as curiosidades de nossa floresta com Palmolive Amazônia!
Colgate.com.br/Amazonia

Silício na Agricultura
Melhor Produtividade e Sanidade, Proteção Biótica e Abiótica
www.silicioagricola.com.t

Sementes Arbocenter
Eucalipto, Ipês, Gramas, Brindes Moringa, Guanandi Cedro Australiano
www.arbocenter.com.br



Jornal Agrosoft
Clique aqui para receber GRÁTIS

A utilização racional dos recursos naturais, a diminuição do uso de agrotóxicos, a eliminação de práticas agrícolas danosas ao solo e às águas, eliminando as queimadas, reduzindo o desmatamento e recuperando as áreas degradadas, são princípios que norteiam a agroecologia, um novo conceito de se fazer agricultura no Brasil. Na Amazônia, esse novo modo de olhar o desenvolvimento agropecuário ganha força e tem como apoio maior o Marco Referencial em Agroecologia da Embrapa publicado em 2006, que sinaliza para um movimento de renovação da Empresa, necessário para o alinhamento de sua missão às expectativas da sociedade, mobilizada em torno da importância da produção agrícola familiar.

Entre os estilos de agricultura destacam-se: a Agricultura Orgânica, os Sistemas Agroflorestais, a Agricultura Biológica, a Agricultura Biodinâmica e a Permacultura. Neste sentido, não só no Amazonas, mas em toda a Amazônia existem diversas experiências de agricultura sustentável, com destaque para os sistemas diversificados de produção, como os sistemas agroflorestais ancorados pela diversidade de espécies, que proporcionam estabilidade e o bom desempenho dos processos ecológicos. Estes sistemas, quando planejados com objetivo de geração de renda dos produtores, são bastante eficientes e produtivos. Sendo assim, os sistemas agroflorestais são experiências locais que podem validar os princípios, e enriquecer a própria concepção teórica de Agroecologia.

Além disso, as populações tradicionais da Amazônia, desenvolveram conhecimentos no que se refere aos diferentes tipos de uso da terra, como o agroextrativismo e o processo de domesticação das plantas cultivadas; a exemplo do cupuaçuzeiro, uma espécie nativa, domesticada basicamente nas condições dos pomares caseiros (quintais), do guaraná, domesticado no ambiente dos roçados, isto, sem falar da grande variedade e tipos mandioca selecionada pelas populações tradicionais e sistematizada pela pesquisa científica. Todo esse saber desenvolvido por essa população é de grande valia na construção do conhecimento agroecológico.

Não obstante a tudo isso, todas as unidades da Embrapa na Amazônia, a partir do início da década de noventa, quando foram transformadas em Centro de Pesquisa Agroflorestal, iniciaram pesquisas com ênfase em estilos de agricultura sustentável. Os resultados destas pesquisas, positivos e negativos, certamente servirão para ajudar na construção dessa nova base epistemológica e

- Anúncios Google**
- Desenvolvimento Software
 - Agricultura Orgânica
 - Produtos Exportação
 - Organico
 - Fertilizantes Foliaves

Anuncie Aqui

CAPACITAÇÃO PROFISSIONAL

Faça os melhores cursos do mercado sem sair de casa.



CPT CURSOS CPT

Submarino

CENTRAL DE PRESENTES DO NATAL

Encontre a opção ideal para presentear

Agroecologia: a ciencia ... 2009 SP-S8667



CPAA-22299-1

03/12/2009 00:2

S

X

8667

Veículo	Site Agrosoft	Data	03.02.09	Quadrante	<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>E</td></tr></table>	A	B	C	E
A	B								
C	E								
Página	Fonte Citada	<input type="checkbox"/> Dirigente	<input checked="" type="checkbox"/> Pesquisador						
		<input type="checkbox"/> Sem citação	<input type="checkbox"/> Chefe	<input type="checkbox"/> Outros empregados					
Composição gráfica		<input type="checkbox"/> 02 elementos gráficos	<input type="checkbox"/> 04 elementos	Presença do nome					
<input checked="" type="checkbox"/> Somente texto		<input type="checkbox"/> 03 elementos gráficos	<input type="checkbox"/> 05 ou mais elementos	<input type="checkbox"/> Capa	<input type="checkbox"/> Citação				
Gênero		<input type="checkbox"/> Crônica	<input type="checkbox"/> Entrevista	<input type="checkbox"/> Nota Informativa	<input type="checkbox"/> Notícia				
<input checked="" type="checkbox"/> Artigo		<input type="checkbox"/> Editorial	<input type="checkbox"/> Carta ao Leitor	<input type="checkbox"/> Nota Opinativa	<input type="checkbox"/> Reportagem				
		<input type="checkbox"/> Manchete	<input checked="" type="checkbox"/> Destaque no Texto	<input type="checkbox"/> Título	<input type="checkbox"/> Rodapé/Legenda				

agroecologia: a ciência emergente da Amazônia

<http://www.agrosoft.org.br/agropag/103657.htm>

São Lucas

Rondônia

Conheça nossos cursos e estrutura. [Clicando aqui](http://saolucas.edu.br/vestibular)

Palmito Pupunha

in-natura, ecologicamente correto 100% aproveitável. pupunhaolhodagua.com.br

Curiosidades da

Amazônia

Conheça as curiosidades de nossa floresta com Palmolive Amazônia! Colgate.com.br/Amazonia

Silício na

Agricultura

Melhor Produtividade e Sanidade, Proteção Biótica e Abiótica. www.silicioagricola.com.br

Submarino

CENTRAL DE PRESENTES

Jornal Agrosoft

Clique aqui para receber GRÁTIS

metodológica em agroecologia.

No Amazonas, tanto a **Embrapa**, como o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (**Inpa**), a Universidade Federal do Amazonas (**UFAM**) e outros órgãos oficiais e não oficiais desenvolveram experiências na concepção agroecológica. Tais como: sistemas de produção (tipo sistemas agroflorestais, agricultura orgânica e permacultura); desenvolvimento de inseticidas naturais (como o uso da manipueira (tucupi) para controle do pulgão preto em citros), manejo e adaptação de várias fontes de adubos: como: composto de resíduos vegetais, compostagem com folhas de ingá, composto de minhoca e biofertilizantes líquido, entre outras práticas agroecológicas, como o manejo de tucumanzeiro, castanheiras e guaranzeiro em roçados.

No Amazonas, a Articulação Nacional de Agroecologia (**ANA**), incentivou e conseguiu associar mais de 100 produtores, de diferentes comunidades e municípios do Estado, para formar a Rede e Agricultores Tradicionais do Amazonas (**Reata**), que possuem em comum, atividades rurais e agrícolas com ênfase nos princípios agroecológicos. A Reata constitui-se de um espaço aberto e interligado, onde agricultores familiares, técnicos, organizações governamentais e não governamentais, se articulam e integram os esforços visando a uma prática agrícola de base ecológica e à preservação dos recursos naturais da floresta amazônica.

Os participantes da Reata seguem 12 princípios básicos: Raízes da vida, Mesa farta, Farmácia viva, Sementes cabocla, Peixe na mesa, no igaparé, Imitando a floresta, Autonomia, Doce mel, Saber caboco, Troca-troca, Beneficiamento e Comercialização (maiores informações pelo gtzidam@uol.com.br).

AUTORIA

Silas Garcia Aquino de Souza
Engenheiro Agrônomo
Especialista em Sistemas Agroflorestais
Pesquisador da Embrapa Amazônia Ocidental
Manaus - Amazonas

Links referenciados

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
www.inpa.gov.br

Articulação Nacional de Agroecologia
www.agroecologia.org.br

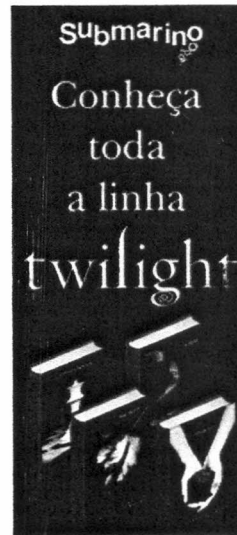
Universidade Federal do Amazonas
www.ufam.edu.br

Embrapa Amazônia Ocidental
www.cpaa.embrapa.br

gtzidam@uol.com.br
gtzidam@uol.com.br

Embrapa
www.embrapa.br

Jornal Agrosoft
Clique aqui para receber GRÁTIS



Jornal Agrosoft
Clique aqui para receber GRÁTIS

Outros videos Ampliar video

Jornal Agrosoft
Clique aqui para receber GRÁTIS

- EMBRAPA livros**
Piquiá
- SUBMARINO livros**
Tudo Sobre Seu Coelho
- SUBMARINO livros**
Coelho: Criação Caseira
- CPT cursos**
Preparação Física no Futsal
- CPT softwares**
Arborização Urbana
- SUBMARINO livros**
Carrapato: Controle ou Erradicação
- SUBMARINO livros**