

ATIVIDADES DO NEPEA



Unidade Demonstrativa de bananeira com adubação Verde . Chácara Santa Márcia, Nova Xavantina-MT (2018)



Avaliação do crescimento das espécies em SAF. Chácara Santa Márcia, Nova Xavantina-MT. (2018)



ATIVIDADES DO NEPEA



Plantio das espécies na área demonstrativa de SAFs. Chácara Santa Márcia, Nova Xavantina-MT (2018)



Organização do 15º Dia de Campo da Agricultura Familiar. Assentamento Serra Verde, Barra do Garças-MT. (2018)

ATIVIDADES DO NEPEA



Ação de Extensão “Agricultura Familiar e Produção de alimentos”. Chácara Canarinho. (2019)



Minicurso “Sistemas Agroflorestais: Modelos e Arranjos”. Semana Agrônoma da Unemat-Nx (2017).

ATIVIDADES DO NEPEA



"Multifuncionalidade de Sistemas Agroflorestais: aspectos socioeconômicos, memórias e saberes na agricultura familiar"
Semana Científica da Unemat-Nx (2018)



Formação em Cultivo e Produção de Maracujazeiro. Unidade Demonstrativa,
Assentamento Serra Verde, Barra do Garças-MT
(2018).

ATIVIDADES DO NEPEA



17º Dia de Campo da Agricultura Familiar- Sítio Esperança, Nova Xavantina-MT. (2019)



ATIVIDADES DO NEPEA



Organização e realização do Minicurso "Empreendedorismo social: Perspectivas e Oportunidades" durante a V Semana Agronômica da Unemat Câmpus de Nova Xavantina (2019).



Organização e realização do Minicurso "Produção sustentável de Alimentos: tecnologias e perspectivas de mercado" na Chácara Scapini, Nova Xavantina-MT durante a X Semana Científica da Unemat Câmpus de Nova Xavantina (2019).



ATIVIDADES DO NEPEA



De 08 a 12
de maio
2020

CURSO ON LINE

CERTIFICAÇÃO COMO GARANTIA DE QUALIDADE DA PRODUÇÃO ORGÂNICA

MÓDULO 1: Produto orgânico ou agroecológico?
Principais diferenças, conceitos e fundamentos.

MÓDULO 2: Certificação de produtos orgânicos:
Legislação, Sistema Brasileiro de Conformidade
Orgânica (SisOrg), Comissões de Produção Orgânica e
tipos de certificação.

MÓDULO 3: Principais certificadoras.

MÓDULO 4: Principais produtores de orgânicos no
Estado de Mato Grosso.

MÓDULO 5: Como se tornar um produtor de orgânicos
com viés agroecológico? (Experiência da Rede de
Produção Orgânica da Amazônia Matogrossense –
REPOAMA).

INSCRIÇÕES* Dias 03 e 04 de maio

*E-mail: anaheloisamaia@unemat.br e/ou telefone/whats app: (66) 99680-4761

ATIVIDADES DO NEPEA

Lista de Artigos Científicos publicados a partir de 2017.

| ISSN | Título do Artigo (conforme Curriculum Lattes) | Link do Artigo na Revista | Qualis (o maior da revista) | Ano de publicação |
|-----------|--|---|--------------------------------|-------------------|
| 2447-4096 | Turismo e memórias: práticas e saberes no Assentamento Serra Verde, Barra do Garças | https://revistas.ufpr.br/guaju/article/view/70318/41352 | B3 | 2020 |
| 2525-8761 | MAIA, A. H.; REBELATTO, B. F. ; REIS, D. S. ; TRENTO, M.B.R. ; FERREIRA, L. S. . Crescimento inicial de cultivares de bananeira consorciadas com adubos verdes. | https://www.brazilianjournals.com/index.php/BRJD/article/view/9011/7678 | - | 2020 |
| 2525-8761 | Produtividade de bananeira brs princesa consorciada com adubos verdes em Nova Xavantina, Mato Grosso, Brasil. | https://www.brazilianjournals.com/index.php/BRJD/article/view/5276 | - | 2019 |
| 1414-0810 | Jovens rurais estudantes da Escola Estadual Jaraguá, Água Boa – MT: projetos de vida, dilemas e sucessão familiar | https://periodicos.ufpa.br/index.php/agriculturafamiliar/article/view/5549 | B4 | 2018 |
| 1991-637X | Productivity of radish fertilized with different doses of bovine manure. | https://academicjournals.org/journal/AJAR/article-full-text-pdf/98A157B56925 | B1 | 2018 |
| 1991-637X | Nutrient absorption march and accumulation of nutrients in developing Roxo de Valinhos fig (<i>Ficus carica</i> L.) tree, cultivated under different water regimes. | https://academicjournals.org/journal/AJAR/article-full-text-pdf/B098F0556731 | B1 | 2018 |
| 0104-1010 | Crescimento de mudas de seringueira (<i>Hevea brasiliensis</i>) em diferentes tipos de substratos e recipientes. | https://ojs.unesp.br/index.php/rculturaagronomica/article_viewFile/2446-8355.2018v27n4p482-492/pdf | B3 | 2018 |

ATIVIDADES DO NEPEA

| | | | | |
|-----------|---|---|----|------|
| 2179-5320 | Participação das mulheres a partir da formação de grupos produtivos em assentamentos rurais da microrregião de Andradina/SP. | https://periodicos.ufv.br/rever/article/view/3355/1615 | B4 | 2018 |
| 2236-7934 | Os impactos do projeto que visou à implantação da Tecnologia Social PAIS, no Território Rural Prof. Cory/Andradina (SP), segundo a percepção dos técnicos responsáveis por sua concepção. | http://cadernos.abagroecologia.org.br/index.php/cadernos/article/view/1651/1065 | B4 | 2018 |
| 2236-7934 | Diagnóstico das práticas agroecológicas no Bairro Olaria, Nova Xavantina-MT. | http://cadernos.abagroecologia.org.br/index.php/cadernos/article/view/230/1891 | B4 | 2018 |
| 2236-7934 | Produção agroecológica dos agricultores familiares da feira coberta, Nova Xavantina-MT. | http://cadernos.abagroecologia.org.br/index.php/cadernos/article/view/452/1476 | B4 | 2018 |
| 2236-7934 | Construção do conhecimento agroecológico em assentamentos rurais do município de Nova Xavantina-MT. | http://cadernos.abagroecologia.org.br/index.php/cadernos/article/view/1577/990 | B4 | 2018 |
| 1991-637X | Public policy on the family farming sector in Brazil: Towards a model of sustainable agriculture. | https://academicjournals.org/journal/AJAR/article-full-text-pdf/ED888F358116 | B1 | 2018 |
| 2236-7934 | A relação escola-aluno no processo de aprendizagem com pedagogia da alternância no ensino técnico agrícola integrado ao ensino médio. | http://cadernos.abagroecologia.org.br/index.php/cadernos/article/view/651/757 | B4 | 2018 |
| 0103-2003 | Políticas Públicas de Acesso a Terra: uma análise do Programa Nacional de Crédito Fundiário, em Nova Xavantina (MT). | https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-20032018000200311 | A2 | 2018 |

ATIVIDADES DO NEPEA

| | | | | |
|-----------|---|---|----|------|
| 1413-8263 | GRUPOS DE MULHERES EM ASSENTAMENTOS RURAIS DO TERRITÓRIO RURAL PROF. CORY/ANDRADINA: ALGUNS DESAFIOS E CONQUISTAS. | http://revista.urcamp.tche.br/index.php/RCR/article/view/332/pdf | B4 | 2018 |
| 1984-3801 | PRODUÇÃO DE MUDAS DE BANANEIRA SOB DIFERENTES AMBIENTES DE CULTIVO. | https://rv.ifgoiano.edu.br/periodicos/index.php/gst/article/view/1055 | B4 | 2018 |
| 0798-1015 | A Tecnologia Social PAIS (Produção Agroecológica Integrada e Sustentável), em assentamentos do Território Rural Prof. Cory/Andradina (SP): um instrumento para a promoção da transição agroecológica? | https://www.revistaespacios.com/a17v38n27/a17v38n27p25.pdf | B1 | 2017 |
| 2237-4957 | Ações de Extensão Universitária no Assentamento Pé da Serra, Nova Xavantina - MT. | https://periodicos.ufes.br/guara/article/view/15114/10700 | B2 | 2017 |