



10ª Feira de Ciências e Tecnologia do Município de Senhor do Bonfim e do Território de Identidade do Piemonte Norte do Itapicuru

AROMAS DA CAATINGA: O ESTUDO DAS PLANTAS MEDICINAIS DO PIEMONTE NORTE DO ITAPICURU

Glessia Silva Santos¹, Stheffany Ferreira Silva¹, Nádja Cajado da Silva¹

(1) Colégio Estadual do Campo Rômulo Galvão de Tempo Integral. E-mail: nadja.univasf@gmail.com

| | | | |
|------------------------|---|---|---|
| Categoria: | <input type="checkbox"/> Fundamental | <input checked="" type="checkbox"/> Médio/Técnico | <input type="checkbox"/> Subsequente |
| Forma de apresentação: | <input checked="" type="checkbox"/> Exposição | <input type="checkbox"/> Painel | <input type="checkbox"/> Maquete <input type="checkbox"/> Outro |
| Cidade: | | | |

Resumo:

Este trabalho relata uma experiência educativa agroecológica desenvolvida em escola pública do campo de Caldeirão Grande-BA, com o objetivo de promover o uso sustentável de plantas medicinais da caatinga. A proposta integra saberes tradicionais e científicos na construção de práticas pedagógicas voltadas à valorização da biodiversidade, da saúde coletiva e da memória territorial. A metodologia envolveu o cultivo de 15 espécies medicinais, elaboração de herbário, entrevistas com pessoas das comunidades, produção de chás e sabonetes fitoterápicos. Os resultados consolidam a percepção sobre o potencial didático e sociocultural da agroecologia para a ressignificação da escola como espaço de conhecimento situado. A iniciativa foi reconhecida em eventos científicos e contribuiu para fortalecer o protagonismo estudantil, a justiça ambiental e a construção de epistemologias comprometidas com o território.

Palavras-Chave: Educação do campo; Saberes tradicionais; Práticas pedagógicas; Fitoprodutos; Sustentabilidade.

Referências:

CUNICO ARGENTA, C. S.; GIACOMELLI, S. R.; CEZAROTTO, S. V. **Plantas Medicinais: cultura popular versus ciência**. Vivências. Vol.7, N.12: p.51-60, Maio/2011. Disponível em: <https://www.google.com/url?q=https://www.ufpb.br/nepfh/contents/documentos/artigos/fitoterapia/plantas-medicinais-cultural-popular-versus-ciencia.pdf&sa=U&ved=2ahUKEwjahbLPwbKIAxU4qJUCHc-ZEwcQFnoECBQQAQ&usg=AOvVaw2jbwKsHF4alnM1v3KkVB3i>. Acesso em: 03 de jan. 2025.

LAMEIRA, Alves Osmar. **Espécies Medicinais Nativas da Região Norte**. Disponível em: https://www.google.com/url?q=https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/doc/1144641/1/Plantas-para-o-Futuro-Norte-998-1002.pdf&sa=U&sqi=2&ved=2ahUKEwik3_GctbeIAXWwILkGHe7aGuwQFnoECBkQAQ&usg=AOvVaw0WO6aOtgzov7-gQ8eSHhh8. Acesso em: 03 de jan. 2025.

REIS, Souza Helio. **Plantas Medicinais da Caatinga**. Uma Revista Integrativa dos Etnobotânicos no Semiárido do Nordeste. Disponível em: [://unipar.openjournalsolutions.com.br/index.php/saude/article/download/9395/4577](http://unipar.openjournalsolutions.com.br/index.php/saude/article/download/9395/4577). Acesso em: 05 de fev. 2025.