

RE
VI
S
EA



REVISTA SERGIPANA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

V. 9 | N.º 1 | 2020

ISSN ELETRÔNICO 2359-4993



UNIVERSIDADE
FEDERAL DE
SERGIPE



RE
VISTA
SERGIPANA



REVISTA SERGIPANA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

V. 9 | N.º 1 | 2020

FICHA CATALOGRÁFICA ELABORADA PELA BIBLIOTECA CENTRAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Revista Sergipana de Educação Ambiental : REVISEA [recurso eletrônico] / Grupo de Estudo e Pesquisa do Estado de Sergipe (GEPEASE) ; Projeto Sala Verde na UFS. – Vol. 8, n.1 (2020)- . – São Cristóvão, SE : Editora UFS, 2014-

Semestral

e-ISSN 2359-4993

1. Educação ambiental - Sergipe. I. Grupo de Estudo e Pesquisa do Estado de Sergipe (GEPEASE). II. Projeto Sala Verde na UFS. III. Universidade Federal de Sergipe.

CDU 502/504:37(813.7)(05)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Prof. Dr. Angelo Roberto Antonioli | **REITOR**

Prof. Dr. Valter Joviniano de Santana Filho | **VICE-REITOR**

CONSELHO EDITORIAL

Aneide Oliveira Araújo (Universidade Federal do Rio Grande do Norte)
Alexandre Pedrini (Universidade Federal do Rio de Janeiro)
Alice Alexandre Pagã (Universidade Federal de Sergipe)
Aline Lima de Oliveira Nepomuceno (Universidade Federal de Sergipe)
Ana Catarina Lima de Oliveira Machado (Instituto Federal de Sergipe)
Ângelo Franklin Pitanga (Instituto Federal da Bahia)
Cae Rodrigues (Universidade Federal de Sergipe)
Carmem Regina Parisotto Guimarães (Universidade Federal de Sergipe)
Daniela Bitencourt (Universidade Federal de Sergipe)
Edileuza Dias Queiroz (Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro)
Glêbson Moura Silva (Universidade Federal de Sergipe)
Helen Barbosa Raiz Engler (Universidade Estadual Paulista)
Marco Antônio Leandro Barzano (Universidade Estadual de Feira de Santana)
Maria José Nascimento Soares (Universidade Federal de Sergipe)
Marlécio Naknamara da Silva Cunha (Universidade Federal da Bahia)
Mônica Lopes Folena de Araújo (Universidade Federal de Pernambuco)
Paulo Heimar Souto (Universidade Federal de Sergipe)
Patrícia Domingos (Universidade Federal do Rio de Janeiro)

CONSELHO EDITORIAL INTERNACIONAL

Maria da Conceição Ramos (Universidade do Porto)
Natália Ramos (Universidade Aberta do Brasil)
Olívio Godinho Patrício (Universidade de Lisboa)

CAPA, PROJETO GRÁFICO E EDITORAÇÃO ELETRÔNICA

Glauber de Cerqueira Jatobá



Revista Sergipana de Educação Ambiental

A Revista Sergipana de Educação Ambiental (ReviSea) é uma publicação semestral, do Grupo de Estudo e Pesquisa em Educação Ambiental de Sergipe (GEPEASE) e do Projeto Sala Verde na UFS, tem como objetivo disseminar resultados e reflexões advindos de investigações científicas e vivências metodológicas desenvolvidas no campo da Educação Ambiental em Sergipe, e no Brasil, que possam contribuir para a consolidação desta abordagem de educação em ambientes formais e não formais de aprendizagem, para a formação de professores e para a produção de conhecimentos em Educação Ambiental, que fundamentem o desenvolvimento de práticas educativas participativas e comprometidas com os princípios da Educação Ambiental, com o desenvolvimento de valores éticos, de pertencimento, de respeito e coletividade a fim de vislumbrar o bem estar da comunidade.

Dedica-se à publicação de artigos acadêmico-científicos, resenhas, conferências, entrevistas e comunicações, fomentando e facilitando o intercâmbio acadêmico no âmbito nacional e internacional.

É dirigida a professores e pesquisadores dos diferentes níveis, principalmente da educação básica, assim como a estudantes da graduação e pós-graduação de todas as áreas de conhecimento.

EQUIPE EDITORIAL

Profa. Dra. Aline Lima de Oliveira Nepomuceno
Profa. Dra. Maria Inêz Oliveira Araújo
Profa. Dra. Daniela Venceslau Bitencourt
Profa. Dra. Sindiany Suelen Caduda dos Santos
Profa. Dra. Helen Barbosa Raiz Engler
Me. Barbara Oliveira Rosa
Prof. Me. Leonardo Henrique Cardoso de Andrade
Profa. Ma. Maria Ivanilde Meneses de Oliveira
Profa. Dra. Mônica Andrade Modesto
Profa. Ma. Nádia Batista de Jesus
Profa. Ma. Tatiana Ferreira dos Santos

ENDEREÇO POSTAL

Av. Mal. Rondon, s/nº, Jardim Rosa Elze, São Cristóvão - SE, 49100-000. Didática I, térreo. Projeto Sala Verde na UFS.

CONTATO PRINCIPAL

Maria Inêz Oliveira Araujo
Dra. em Educação
Universidade Federal de Sergipe
E-mail: inez@ufs.br

CONTATO EQUIPE EDITORIAL

Aline Lima de Oliveira Nepomuceno
Dra. em Educação
Universidade Federal de Sergipe
Telefone: [79] 3194-7515

Sumário

- | | | |
|--|-----|--|
| Educação Ambiental na "ComVivência Pedagógica" do Caminho de Santiago | 9 | Mauro Guimarães
Noeli Borek Granier
Angela Luciane Klein |
| O uso de macroinvertebrados aquáticos como ferramenta de educação ambiental em uma escola municipal de Santarém, Pará | 21 | Diego Ramos Pimentel
Carla da Silva Paula
Sheyla Regina Marques Couceiro |
| Espaços de resistência no currículo: uma análise da inserção da educação ambiental nos cursos de graduação de uma universidade federal | 33 | Tainá Figueroa Figueiredo
Daniel Fonseca de Andrade
Laísa Freire |
| A horta escolar como caminho para a agroecologia escolar | 49 | Letícia Rigueto Nunes
Camila Rotatori
Angélica Cosenza |
| Escola Sustentável: desafios na relação escola e comunidade | 70 | Rosieli Geraldina Merotto Foletto
Maria das Graças Ferreira Lobino |
| Investigando o perfil e elementos motivacionais de plantadores de árvores em suas práticas de protagonismo ambiental | 95 | Fabio Gabriel Nascibem
Alessandra Aparecida Viveiro
Oswaldo Gonçalves Junior |
| Olhares ambientais na 6ª Feira de Ciências da Bahia: antropofagias e desterritorializações em tempos de pandemia | 114 | Javier Giovanni Sánchez Molano
Rosiléia Oliveira de Almeida |
| O Neodesenvolvimentismo do Agronegócio, a Sociedade do Consumo e o Ambiente: reflexões para uma Educação Ambiental que se pretende Crítica | 136 | Thiago da Silva Oliveira
Alexandre Maia do Bomfim |

Contents

Environmental Education in the "Pedagogical Comvivência" of the Camino de Santiago	9	Mauro Guimarães Noeli Borek Granier Angela Luciane Klein
The use of aquatic macroinvertebrates as tool of environmental education in a municipal school of Santarém, Pará	21	Diego Ramos Pimentel Carla da Silva Paula Sheyla Regina Marques Couceiro
Resistance spaces in the curriculum: an analysis of the insertion of environmental education in undergraduate courses at a federal university	33	Tainá Figueroa Figueiredo Daniel Fonseca de Andrade Laísa Freire
The school garden as a path to school agroecology	49	Letícia Riguetto Nunes Camila Rotatori Angélica Cosenza
Sustainable School: challenges in the relationship between school and community	70	Rosieli Geraldina Merotto Foletto Maria das Graças Ferreira Lobino
Investigating the profile and motivational elements of tree planters in their environmental leadership practices	95	Fabio Gabriel Nascibem Alessandra Aparecida Viveiro Oswaldo Gonçalves Junior
Environmental perspectives at the Bahia's 6th Science Fair: anthropophagies and deterritorializations in pandemic times	114	Javier Giovanni Sánchez Molano Rosiléia Oliveira de Almeida
The Neo-Development of Agribusiness, the Consumer Society and the Environment: reflections for an Environmental Education that is intended to be Critical	136	Thiago da Silva Oliveira Alexandre Maia do Bomfim