

Luminária



Governo do Estado do Paraná
Secretaria da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior
Universidade Estadual do Paraná/State University of Parana
Reitor/Rector: Prof. Ms. Antonio Carlos Aleixo
Vice-Reitor/Vice-Rector: Prof. Dr. Sydnei Roberto Kempa
Pró-reitoria PRPPG/Pro-Rector: Dra. Maria Antonia Ramos Costa
Direção do Campus/Campus Direction: Bel. Valderlei Garcia Sanches

Praça Coronel Amazonas, s/nº - Caixa Postal 57 – Fone/Fax: (42) 3521-9100
União da Vitória – PR; CEP: 84600-000

Classificação Quadrienal 2013-2016 (Qualis – CAPES)
Educação (B5). Indicada provisoriamente como B3 Qualis CAPES em 2019

Luminária. [recurso eletrônico]/Universidade Estadual do Paraná. –
Vol. 1, n. 1, (1972). União da Vitória, PR: Ed. UNESPAR.

Esporádica: 1972. Semestral 1998-2017. A partir do v. 16 (2014)
passou para acesso eletrônico.

Modo de acesso:
<[http://periodicos.unespar.edu.br/index.php/
luminaria/index](http://periodicos.unespar.edu.br/index.php/luminaria/index)>

ISSN: 2359-4373 (versão eletrônica).

1. Ciências – Periódicos. 2. Tecnologia – Periódicos. 3. Meio
ambiente – Periódicos. I Universidade Estadual do Paraná.

Indexadores:



Corpo editorial

Editor

Dr. Rogério Antonio Krupek (UNESPAR)

Conselho editorial

Dr. Alcemar Rodrigues Martello (UNESPAR)

Dr. Elias da Costa (UNESPAR)

Dr. Everton José Goldoni Estevam (UNESPAR)

Dr. Huilquer Francisco Vogel (UNESPAR)

Dra. Michele Dias Veronez (UNESPAR)

Dr. Rafael Bueno Noletto (UNESPAR)

Dra. Sandra Regina de Moraes (UNESPAR)

Conselho consultivo

Dr. Emerson Rolkouski (UFPR)

Dr. Artur de Jesus Motheo (USP)

Dr. Osvaldo Novais de Oliveira Junior (IFSC)

Pareceristas desta edição

Dr. Alan David Pereira – Unespar, campus de União da Vitória

Dra. Isabel Homczinski – Unicentro, campus de Irati

Drando. Jonathan Rosa – Universidade Estadual de Maringá

Dr. José Nunes dos Santos - Unicamp

Dr. Rafael Metri – Unespar, campus de Paranaguá

Dr. Rogério Antonio Krupek – Unespar, campus de União da Vitória

Dr. Sérgio Bazilio – Unespar, campus de União da Vitória

Dra. Soraya Giovanetti El-Deir – Universidade Federal Rural de Pernambuco

Dra. Suelen Bomfim Nobre – Universidade Feevale

Dra. Vanessa Vian - Univates

Capa e apoio técnico

Cassiano Vicente de Lima

Fotos da capa desta edição

Lima, et al. (2022).

*As ideias e opiniões emitidas nos artigos
são de exclusiva responsabilidade dos
autores, não refletindo, necessariamente,
as opiniões dos editores e, da Unespar.*

Editorial

Prezados leitores, apresentamos neste primeiro número do ano de 2022 um total de quatro artigos científicos provenientes de estudos desenvolvidos em diferentes áreas das Ciências Exatas e Biológicas. Assim como estes trabalhos e seus respectivos autores confiaram nesta edição da revista Luminária, esperamos que seus resultados também contribuam com outros pesquisadores e leitores no desenvolvimento de uma comunidade consciente e crítica.

Apresentamos neste número, como primeiro artigo científico o trabalho intitulado “Levantamento etnobotânico do consumo de plantas medicinais utilizadas na cidade de Colorado, Paraná”, de autoria de Franciele Zanardo Bohm e Yasmin de Oliveira. O mesmo identificou as formas de obtenção e consumo de plantas medicinais por um grupo populacional da cidade de Colorado. Os resultados foram satisfatórios apresentando uma lista de 54 espécies medicinais utilizadas pela população.

O segundo trabalho, de autoria Alessandro Mateus Sloty, Viviane Demetrio do Nascimento, Rafael Bueno Noleto, Renan Gargiel de Oliveira e Marcos Otávio Ribeiro tem como título “A influência do horário do arraçoamento no desempenho produtivo de alevinos de tilápia”. O estudo buscou entender a influência do horário da alimentação no crescimento de alevinos de tilápia, uma cultura muito utilizada na região de União da Vitória, Paraná. Os resultados apontaram divergências quanto ao descrito na literatura, indicando que o horário matinal também pode ser utilizado para alimentação deste tipo de peixe.

O trabalho “Perfil epidemiológico dos acidentes ofídicos na cidade de Ituiutaba, Minas Gerais, Brasil (2007-2021)” de autoria de Edigar Henrique Vaz Dias, Giulia Marla de Lima Costa, Carla Cristine Neves Mamede e Júnia de Oliveira Costa apresentou um levantamento das características epidemiológicas com acidentes ofídicos durante um período de 15 anos na cidade de Ituiutaba. Neste período, os autores registraram um total de 244 acidentes e salientam a importância da fomentação destes dados para futuros trabalhos realizados pela vigilância sanitária.

Por fim, o quarto e último trabalho, é apresentado pelos autores Cassiano Vicente de Lima, Emerson Ricardo dos Santos, Jessica Maria Moura dos Santos, Vanessa Klobukoski, Stephany Paula Gryzak, Patricia Barbosa, Rafael Bueno Noleto e Larissa Romanello e tem como título “Clube de Ciências Unespar e a formação inicial de professores de Ciências, Biologia e Química”. Os autores apresentam aqui uma reflexão por parte dos acadêmicos dos cursos de licenciatura em Ciências Biológicas e Química acerca das experiências desenvolvidas durante o projeto de extensão “Clube de Ciências Unespar”. O trabalho oportunizou aos acadêmicos uma complementação da prática docente e aos alunos de escolas públicas participantes uma chance de entrar em contato com a universidade e diferentes meios de aprendizado.

Com base no exposto acima e na qualidade dos trabalhos aqui publicados, ressaltamos que a revista Luminária é um periódico já consolidado e tradicional dentro da Unespar e que prima pela disseminação de conteúdos de qualidade e que contribuam com o desenvolvimento acadêmico e científico. Esperamos que todos tenham uma ótima leitura.

Dr. Rogério Antonio Krupek

Professor do Curso de Ciências Biológicas

Universidade Estadual do Paraná, campus de União da Vitória.

Sumário

ARTIGOS

BOHM, F.Z.; OLIVEIRA, Y.

Levantamento etnobotânico do consumo de plantas medicinais utilizadas na cidade de Colorado, Paraná
..... 06-14

SLOTY, A.M.; NASCIMENTO, V.D.; NOLETO, R.B.; OLIVEIRA, R.G.; RIBEIRO, M.O.

A influência do horário do arraçoamento no desempenho produtivo de alevinos de tilapia.....15-20

DIAS, E.H.V.; COSTA, G.M.L.; MAMEDE, C.C.N.; COSTA, J.O.

Perfil epidemiológico dos acidentes ofídicos na cidade de Ituiutaba, Minas Gerais, Brasil (2007-
2021).....21-27

LIMA, C.V.; SANTOS, E.R.; SANTOS, J.M.M.; KLOBUKOSKI, V.; GRYZAK, S.P.; BARBOSA, P.;
NOLETO, R.B.; ROMANELLO, L.

Clube de Ciências Unespar e a formação inicial de professores de Ciências, Biologia e Química....28-36