

INTRODUÇÃO

A revista Desafios – Revista Interdisciplinar da Universidade Federal do Tocantins (ISSN - 2359-3652) aceita contribuições originais de variadas matrizes disciplinares, em fluxo contínuo, nos seguintes eixos prioritários: Ciências Humanas e Contemporaneidade; Saúde e Sociedade; Educação; Ciência, Tecnologia e Ciências Agrárias.

Neste número foram apresentados um total de 10 artigos de diferentes áreas do conhecimento e diferentes instituições (Figura 1).

Figura 1. Origem dos autores dos artigos publicados.

	n	%
Universidade Federal do Tocantins	6	60
Outras Instituições	4	40

Os temas abordados neste número foram:

- i) Perfil e conhecimento dos consumidores de Palmas-TO frente a alimentos irradiados;
- ii) Perfil dos cargos comissionados no ministério da ciência, tecnologia e inovação;
- iii) Decomposição de detritos foliares de *Calophyllum brasiliense* CAMBESS e

- iv) *Cariniana rubra* GARDNER EX MIERS em um córrego e solo da zona ripária no bioma cerrado;
- v) Contaminação por *Bacillus cereus* e os riscos de intoxicação alimentar;
- vi) Qualificação de pedreiros atuantes na construção civil de uma cidade norte mineira;
- vii) Infestação por galhas em *Manihot esculenta* CRANTZ (EUPHORBIACEAE): avaliação dos impactos na arquitetura e na produtividade da planta hospedeira;
- viii) Desempenho do capim Massai sobre resíduos de *Eucalyptus camaldulensis* em neossolos quartzarênicos;
- ix) Metodologias ativas, transdisciplinaridade e aprendizagens na Universidade Federal de Goiás (UFG);
- x) Efeito de diferentes substratos na germinação de sementes e formação inicial de plântulas de *Vochysia tucanorum*;
- xi) Idosos dependentes de cuidados domiciliares: revisão de literatura.

Portanto, convidamos toda a comunidade acadêmica da UFT e pesquisadores de outras regiões e países a lerem as suas contribuições deste número da revista Desafios.

Conselho Editorial