

## APRESENTAÇÃO

O volume 26, edição 2020 da Revista Tecnologia e Ambiente, em seus artigos que ora apresentamos à comunidade científica e geral são frutos de pesquisas interdisciplinares publicadas em tempos de PANDEMIA.

Interdisciplinaridade na pesquisa tem como objetivo a compreensão do homem e a transformação de sua prática. Exige por parte do pesquisador e professor considerar os princípios da humildade, da espera, da coerência, do respeito e do desapego.

Segundo Fazenda (1999)<sup>1</sup> devemos ter humildade em reconhecer que construímos um mundo e não o mundo com o outro; espera significa observar todos os fenômenos que pudermos capturar no tempo e no espaço e, após uma reflexão, agir no momento mais adequado; coerência entre o que pensamos e o que fazemos; respeito por si próprio e pelo outro, por ser diferente de mim, mas que não está necessariamente contra mim; desapego tanto de bens intelectuais quanto de bens materiais significa estar aberto a novas ideias.

A postura considerando os cinco princípios da interdisciplinaridade sintetizam este momento histórico nas instituições de ensino, pesquisa e extensão. Professores, pesquisadores estão desafiando e trabalhando com novas metodologias no processo de ensino e aprendizagem e na condução de suas pesquisas que exigem coleta de dados em campo.

Convido para submeterem os resultados de pesquisas na Revista Tecnologia e Ambiente para que possamos contribuir na socialização destes resultados.

Uma boa leitura!

Nilzo Ivo Ladwig

Editor da Revista Tecnologia e Ambiente, Professor do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC. E-mail: tecnologiaambiente@unesc.net

---

<sup>1</sup> FAZENDA, Ivani Catarina Arantes. Interdisciplinaridade: um projeto em parceria. São Paulo: Edições Loyola, 1999.