

*Revista*  
**AGROGEOAMBIENTAL**

ISSN 1984-428X – eISSN 2316-1817 – Indexação: Sumários.org - E-revist@s – Latindex - DOAJ

## Expediente

### Editor chefe

José Luiz de Andrade Rezende Pereira

### Estagiária

Thamiris Santos do Nascimento

### Assistentes editoriais

Kélica Andréa Campos de Souza  
Alan Silva Fialho

### Secretária

Cássia Mara Ribeiro de Paiva

### Comissão editorial

Cristiane Fortes Gris  
Jane Piton Serra Sanches  
Wellington Marota Barbosa

### Arte da capa

Pamela Hélia de Oliveira

### Revisão

Triunfal Gráfica e Editora

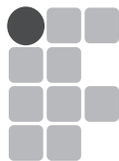
## Avaliadores desta edição

Ademir Fontana - EMBRAPA  
Alan Silva Fialho - IFSULDEMINAS  
Anderson Ricardo Trevizam - UNICENTRO/USP  
Ariana Vieira Silva - IFSULDEMINAS  
Aureliano de Albuquerque Ribeiro - IFCE  
Carlos A. Leguizámon Rojas - UNA/Paraguai  
Cleber Lázaro Rodas - UFLA  
Francisco César Gonçalves - IFSUDESTE  
Jean Sérgio Rosset - UNIOESTE  
João Antônio Granja - UFLA  
Lilian Vilela Andrade Pinto - IFSULDEMINAS  
María Gloria Cabrera Romero – UNA/Paraguai  
Priscila Pereira Botrel - IFSULDEMINAS  
Rafael Nogueira Scoriza - UFRRJ  
Roger Nabeyama Michels - UTFPR  
Rosa Toyoko S. Frighetto - EMBRAPA

### Tiragem de 1.000 exemplares

<http://agrogeoambiental.ifsuldeminas.edu.br/>  
[agrogeoambiental@ifsuldeminas.edu.br](mailto:agrogeoambiental@ifsuldeminas.edu.br)





# Editorial

Atualmente o Brasil e o mundo estão vivenciando intensas discussões sobre temas importantes como crise hídrica, crise energética, produção de alimentos, consumo e sustentabilidade.

Nos próximos anos a Ciência terá um papel fundamental na descoberta de tecnologias inovadoras que promovam o desenvolvimento humanitário de uma forma sustentável.

Nesta edição, a Revista Agrogeoambiental traz excelentes trabalhos de autores de diversas áreas e regiões do país, abordando temas como a arborização de ambientes urbanos com objetivo de aumentar o bem estar e a qualidade de vida das pessoas, os efeitos de revegetação florestal na formação da serrapilheira, produção de mudas de plantas medicinais, a produção de cana-de-açúcar no estado do Mato Grosso do Sul, estudos e manejo de solos, o cultivo de girassol em ambientes salinos, estudo de fatores climáticos em ambientes protegidos, sustentabilidade ambiental e produção de alimentos em ambiente semiárido e comportamento de cultivares de morangueiro no Sul de Minas.

Que todos tenham uma boa leitura e aproveitem os trabalhos.

José Luiz de Andrade Rezende Pereira  
Editor-chefe