

Resumo Café Geológico

11 de setembro de 2020



Geoglifos: as estruturas escavadas nos solos do Acre por populações pré-Colombianas.

Resumo da Palestra:

Os Geoglifos serão o objeto de estudo deste Café Geológico. Consistem de estruturas de terra escavadas no solo por populações pré-Colombiana. São caracterizados por valas e muretas principalmente no formato de círculos e quadrados, muitos conectados por caminhos. São encontrados círculos com diâmetro de até 300 m e valas de 10 metros de largura por 4 m de profundidade. Nesta "conversa" serão apresentados dados dos estudos pedo-geo arqueológicos realizados em três geoglifos no Estado do Acre. Os resultados e as hipóteses para construção dos geoglifos apresentados.

Palestrante:



Wenceslau Geraldes Teixeira

Instituição: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

Graduado em Engenharia Agrônoma pela Universidade Federal de Viçosa (1989), mestre em Agronomia (Solos e Nutrição de Plantas) pela Universidade Federal de Lavras (1992) e doutor em Geoecologia (Dr. rer. nat.) pela Universidade de Bayreuth - Alemanha (2001). Desde 1995 é pesquisador da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) lotado atualmente na

Embrapa Solos - Rio de Janeiro. Atua na área de Agronomia, com ênfase em Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água.

Mediação científica: Thiago Dutra dos Santos, do ERJ.

Coordenador do Café Geológico: Thiago Dutra dos Santos
Serviço Geológico do Brasil

Link do Vídeo:

👉 <https://eduplay.rnp.br/portal/video/114828>

👉 <https://youtu.be/ZBDGGxtbK-I>

Quer saber mais?

👉 Acesse o link: https://eduplay.rnp.br/portal/channel/cafegeologico_cprm

👉 <https://youtube.com/playlist?list=PLhUEW6fPG6Okpbibt98gSCtFNJ9E5ohrg>

