



**TCCE ICMBio / VALE**  
COMPENSAÇÃO ESPELEOLÓGICA

## EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2021

Item XXI da Cláusula Segunda do TCCE nº 1/2018/ICMBio

Custear, por meio de edital público, projetos de pesquisa previstos no “Plano de Pesquisa dos Geossistemas Ferruginosos”

### PROJETOS APROVADOS (RESULTADO FINAL)

CLASSIFICAÇÃO	PROJETO	INSTITUIÇÃO
1º	As entradas de cavernas do Vale do rio Peixe Bravo: o papel dos filtros ambientais na determinação da singularidade e Beta diversidade da flora Criptogâmica e Fanerogâmica e sua relação com a fauna para-epígea	Universidade Federal de Lavras - UFLA.
2º	Flebotomíneos (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae) em ecossistemas espeleológicos de Carajás, Pará, e possíveis implicações na ecoepidemiologia das leishmanioses.	Universidade Federal do Paraná - UFPR
3º	Estudos da paisagem, da geodiversidade e propostas de geoconservação do Geossistema Ferruginoso Carajás, PA.	Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG.
4º	Registros paleoambientais de depósitos de guano em cavernas ferríferas da Floresta Nacional de Carajás	Universidade de São Paulo - USP
5º	Passado, presente e futuro para a conservação das áreas cavernícolas e dos serviços ecossistêmicos prestados por morcegos	Universidade Federal do Pará - UFPA
6º	Diversidade de organismos do solo, em cavernas em formação ferrífera no Quadrilátero Ferrífero, Minas Gerais, Brasil, com uso de DNA metabarcoding.	Universidade de Brasília - UnB
7º	Micobiota de cavernas da FLONA Carajás/PA: inventário e subsídios para o manejo espeleoturístico.	Universidade Federal de Pernambuco - UFPE
8º	Taxonomia e filogenia molecular de fungos em cavernas ferríferas entre as regiões de Conceição do Mato Dentro e Serro, Minas Gerais.	Universidade Federal de Viçosa - UFV.

17 de fevereiro de 2022

Termo de compromisso



Coordenação Executiva



Gestão Operacional

