

CAVERNÍCOLA da vez!

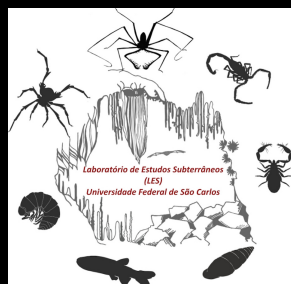
UM DOS OPILIÕES TROGLÓBIOS
ENDÊMICOS DO BRASIL!

Tandumoema uai

Pinto-da-Rocha, 1996



Foto: Adriano Gambarini



Hoje o nosso Cavernícola da Vez é o simpático *landumoema uai*, um dos opiliões troglóbios endêmicos do Brasil.

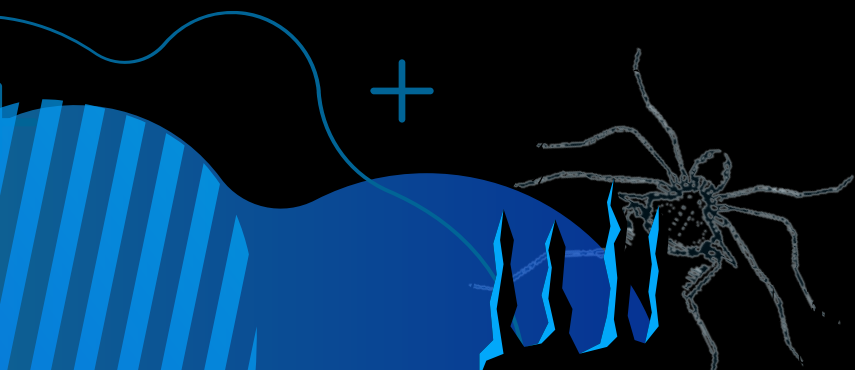
landumoema uai Pinto-da-Rocha 1996 foi descrito exclusivamente para a Gruta Olhos d'Água localizada no município de Itacarambi, na cênica região do Vale do Rio Peruaçu. A caverna é um oásis, com muita umidade, em uma região que fica na transição de Cerrado e Caatinga do norte do estado de Minas Gerais. Recentemente, em 2015, pesquisadores do LES registraram indivíduos dessa mesma espécie em outras cavernas de Itacarambi, ampliando sua distribuição. Esta espécie pertence à família Gonyleptidae, a qual apresenta um grande número de espécies troglóbias (restritas às cavernas) no Brasil.

A espécie apresenta especializações relacionadas à vida subterrânea, como pernas muito alongadas, principalmente o segundo par, que é sensorial; coloração do corpo amarelo-clara e olhos muito diminutos. Alimenta-se de pequenos invertebrados e também de detritos que encontra na escuridão das cavernas, sempre tateando o ambiente com suas longas pernas sensoriais.

Gruta Olhos d'Água



Foto: Adriano Gambarini



O nome *landumoema* vem da junção das palavras em tupi *landú*, que significa aranha e *Moema*, que significa falso. Além disso o epíteto específico *uai* foi uma homenagem aos mineiros que utilizam muito essa interjeição!

A Gruta Olhos d'Água está inserida no Parque Nacional Cavernas do Peruaçu, entretanto, sua ressurgência está fora dos limites do Parque, o que causa preocupação para sua conservação.

landumoema uai encontra-se ameaçado de extinção, sob a categoria CR (Criticamente em Perigo) na Lista Brasileira de Fauna Ameaçada. A principal ameaça à essa notável espécie é a degradação de seus habitats, as cavernas da região do Peruaçu.

Carste da região do Peruaçu

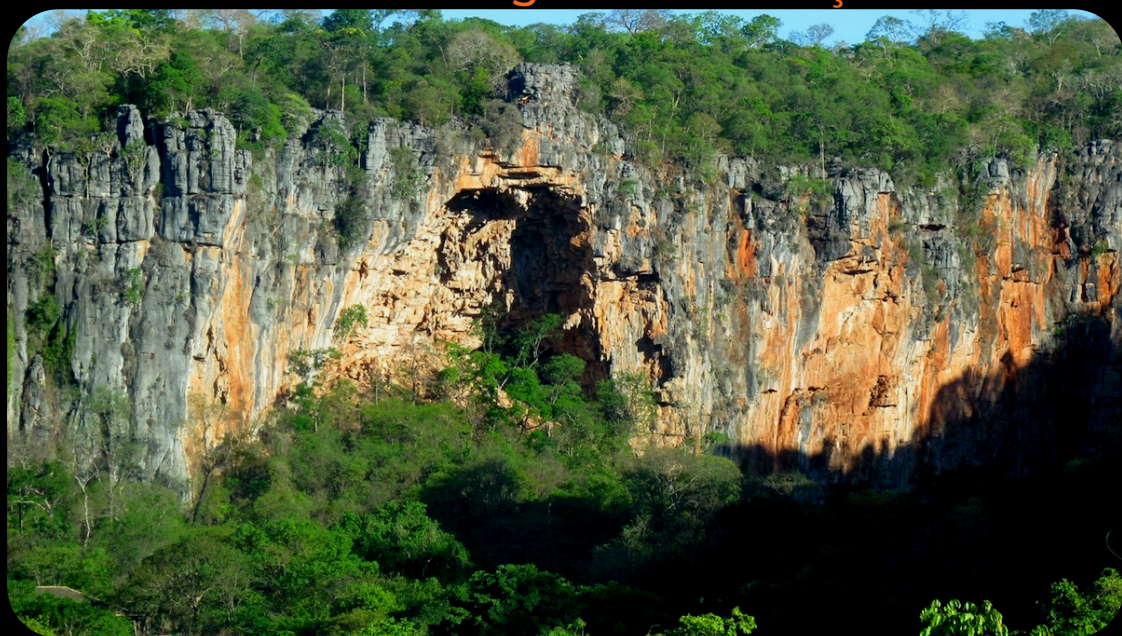


Foto: Márcio Bolfarini

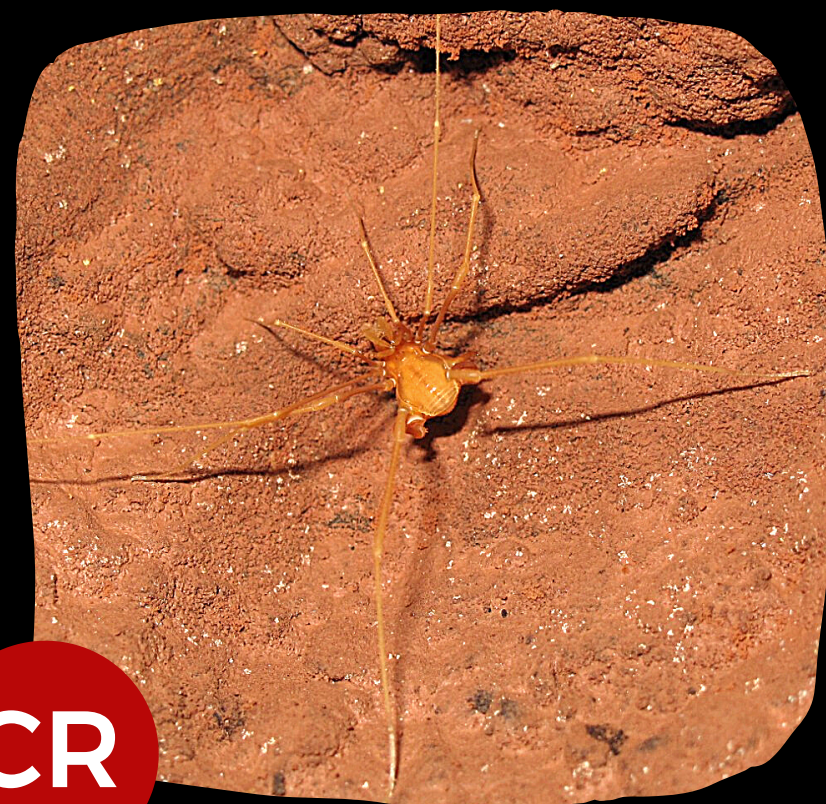


Foto: Jonas E. Gallão

