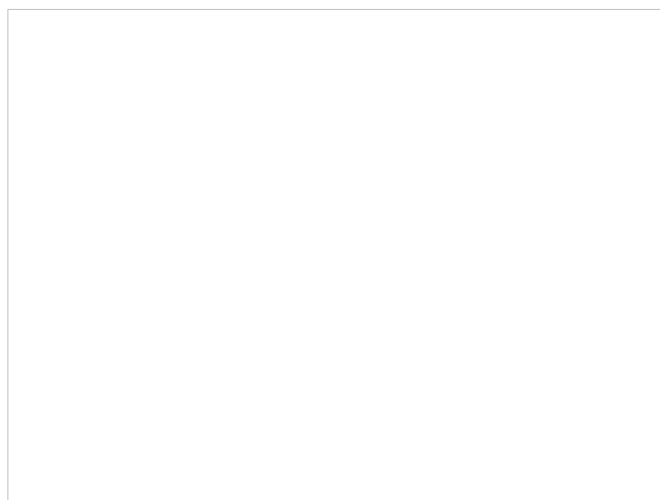


Comitiva internacional visita Unidades de Conservação de Minas para o 19º Congresso Internacional de Espeleologia em BH

Qua 02 agosto

Uma comitiva internacional, composta por membros da comissão organizadora do 19º Congresso Internacional de Espeleologia, do Bureau da Union Internationale de Spéléologie (UIS), e representantes de diversos países, incluindo Eslovênia, Croácia, Inglaterra e Áustria, realizou uma visita técnica, na terça-feira (1/8), aos parques estaduais Cerca Grande e Sumidouro, na Região Metropolitana de Belo Horizonte. O objetivo foi avaliar as potencialidades dessas Unidades de Conservação (UCs) para a realização de eventos técnico-científicos e de visitação durante o congresso, que acontecerá em BH, em 2025.

Sob a administração do [Instituto Estadual de Florestas \(IEF\)](#), os dois parques possuem atrações consideradas importantes para a conservação do patrimônio espeleológico. A representante do Plano de Ação Nacional (PAN) Cavernas do Brasil pelo Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Sisema) e gerente de Compensação Ambiental e Regularização Fundiária na Diretoria de Unidades de Conservação do IEF, Mariana Yankous Gonçalves Fialho, afirma que, entre as atividades do congresso estão previstas visitas a UCs do entorno de BH relevantes para a conservação desses patrimônios.



Mariana Fialho / IEF

“Nas visitas, foram observadas as atrações naturais relacionadas ao patrimônio espeleológico, a estrutura e a possível logística de visitação em duas Unidades de Conservação próximas a BH. Devido ao grande potencial de atrações próximas à capital, é possível que mais Unidades de Conservação sejam incluídas na programação do evento”, afirma Mariana Fialho, acrescentando que aprovação e definição dos locais de

visitação acontecerá em 2025. Ela lembra que o Congresso é o maior evento mundial de espeleologia e são esperadas cerca de mil pessoas do mundo todo como participantes.

Participaram da visita integrantes da Comissão Organizadora do Congresso (UIS), provenientes da Eslovênia, Croácia, Inglaterra e Áustria; representantes do Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Cavernas (Cecav/ICMBio) e da Sociedade Brasileira de Espeleologia (SBE).

Congresso

O Brasil será a sede do 19º Congresso Internacional de Espeleologia. O evento, que ocorre sob a tutela da Union Internationale de Spéléologie, marcará também o sexagésimo aniversário da organização. O estado de Minas Gerais possui o maior número de cavernas identificadas do Brasil – mais de 10 mil. Belo Horizonte foi escolhida como a cidade-sede do evento, devido à infraestrutura aeroportuária e rodoviária que facilita o acesso a cavernas de diversas tipologias presentes no entorno. Essa será a segunda vez que o Brasil hospeda o congresso, sendo que a edição anterior foi realizada em 2001, em Brasília.

Sobre os parques

O Parque Estadual Cerca Grande está localizado no distrito de Mocambeiro, no município de Matozinhos. É o único sítio arqueológico de Minas Gerais tombado pelo Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (Iphan). Inserida em uma das mais expressivas regiões cársticas do Brasil, esta região é considerada o berço da espeleologia, arqueologia e paleontologia brasileiras. É um dos mais importantes e expressivos sítios arqueológicos do Brasil.

Já o Parque Estadual do Sumidouro está localizado em Lagoa Santa e Pedro Leopoldo. Abriga a Gruta da Lapinha, uma das mais visitadas do estado. A paisagem típica do Carste, representada, sobretudo, pela planície da lagoa do Sumidouro e pelos maciços e paredões calcários repletos de cavidades subterrâneas, justificam a proteção da região.

Há também outros aspectos da geodiversidade que merecem destaque e proteção: a peculiaridade da hidrografia cárstica com seu conjunto de lagoas, surgências e sumidouros; a morfologia especial do relevo, repleto de feições monumentais: paredões, torres, verrugas, lapas, dolinas e uvalas; além das expressões magníficas do mundo subterrâneo – as grutas. Tudo em conjunto indissociável com registros da memória cultural pré-histórica e histórica.