



PRES/0460/2020

São Paulo, 29 de maio de 2020.

*Prezado Senhor e Prezada Senhora*

*Ref - Minuta de modificação do Decreto 6.640/2008*

*A Sociedade Brasileira de Geologia vem, respeitosamente, apresentar sua posição com relação à minuta de alteração dos Decretos Federais nº 99.556/1990 e nº 6.640/2008, referentes às cavidades naturais subterrâneas no Brasil, proposta pelo Ministério de Minas e Energia, que se encontra em análise.*

*As alterações propostas, com destaque para a nova redação do Art 3º do Decreto 99.556/1990, se aprovadas, irão permitir impactos negativos irreversíveis em cavernas classificadas como de máxima relevância.*

*Considerando o número relativamente baixo de cavernas de máxima relevância no Brasil, a Sociedade Brasileira de Geologia vê com preocupação a possibilidade de qualquer tipo de alteração de suas características, frente à importância científica e ambiental dessas cavernas que, por essas razões, são classificadas como de grau máximo, no que se refere ao cuidado do poder público.*

*As cavernas são repositórios de informações ambientais pretéritas que permitem estudar a dinâmica climática da região. A destruição desse registro paleoclimático pode comprometer esses estudos em diferentes áreas e suas aplicações práticas, como para agricultura. Pouco se conhece de todo esse registro e o que preocupa é a destruição do mesmo, antes mesmo que seja desvendado, perdendo-se registro paleoclimático único que pode ser útil para previsões climáticas futuras e uso dessas, por exemplo, na agricultura e expansão de áreas urbanas.*

*As cavernas de máxima relevância, além de poderem ser habitat de espécies raras e endêmica, elas contêm vestígios da fauna e da flora e registros pictóricos e artesanais dos povos primitivos, verdadeiras raízes da cultura do povo brasileiro, e se enquadram como Patrimônio Geológico, o que tem sido a base e justificativa, em várias regiões do mundo, para propor a criação de geoparques, nos moldes propostos pelo Programa Geoparques Mundiais da UNESCO.*

*Face ao exposto, questiona-se a necessidade de proposta de mudança nos Decretos Federais 99.556/1990 e 6.640/2008 e assim a Sociedade Brasileira de Geologia defende, veementemente, a manutenção da forma atual do Decreto, por atender, como tem demonstrado, os anseios tanto do setor produtivo, em especial da Mineração, como da área acadêmica, do turismo e até da Engenharia Civil.*



# SBG

## SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA

Declarada de Utilidade Pública Federal em 04/06/1981 - decreto nº 86.072  
CNPJ: 62.916.366/0001-62

*A presente manifestação é consoante à iniciada pela Sociedade Brasileira de Espeleologia - SBE.*

*Ficamos à disposição para qualquer esclarecimento adicional.*

Atenciosamente

Sociedade Brasileira de Geologia  
Comissão de Geoparques da SBG

Endereçada a:

Rose Miriam Hoffman

Secretária de Apoio ao Licenciamento Ambiental e Desapropriações

Programa de Parceria de Investimentos

[rose.hofmann@presidencia.gov.br](mailto:rose.hofmann@presidencia.gov.br)

Maria Ceicilene Aragão Martins

Chefe da Assessoria Especial de Meio Ambiente

[ceicilene.martins@mme.gov.br](mailto:ceicilene.martins@mme.gov.br)

Alexandre Vidigal de Oliveira

Secretário de Geologia, Mineração e Transformação Mineral

[sgm.gab@mme.gov.br](mailto:sgm.gab@mme.gov.br)

Eduardo Fortunato Bim

Presidente do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

[presidencia@ibama.gov.br](mailto:presidencia@ibama.gov.br)



# SBG

## SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA

Declarada de Utilidade Pública Federal em 04/06/1981 - decreto nº 86.072  
CNPJ: 62.916.366/0001-62

Jônatas Souza de Trindade

Diretor de Licenciamento Ambiental

[dilic.sede@ibama.gov.br](mailto:dilic.sede@ibama.gov.br)

Homero de Gorge Cerqueira

Presidente do Instituto Chico Mendes de Biodiversidade

[presidencia@icmbio.gov.br](mailto:presidencia@icmbio.gov.br)

Marcos Aurélio Venâncio

Diretor de Pesquisa, Avaliação e Monitoramento da Biodiversidade

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade

[marcos.venancio@icmbio.gov.br](mailto:marcos.venancio@icmbio.gov.br)

Jocy Brandão Cruz

Coordenador do Centro de Pesquisa e Conservação de Cavernas

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade

[jocy.cruz@icmbio.gov.br](mailto:jocy.cruz@icmbio.gov.br)

---

[\[PCB1\]](#)