


## ENC: Possibilidade da ocorrência de espécies com potencial para transmissão de *Schistosoma mansoni*, trematódeo causador da esquistossomose.

Secex Cif

Qua, 2019-06-19 12:23

**Para:** Presidencia IBAMA <presid.sede@ibama.gov.br>; Eduardo Fortunato Bim <eduardo.bim@ibama.gov.br>; Thiago Zucchetti Carrion <thiago.carrion@agu.gov.br>; gab.svs@saude.mg.gov.br <gab.svs@saude.mg.gov.br>; cristianypietro@hotmail.com <cristianypietro@hotmail.com>; jullyanecordeiro@setades.es.gov.br <jullyanecordeiro@setades.es.gov.br>; bruno.reis@saude.mg.gov.br <bruno.reis@saude.mg.gov.br>; kleber.rangel@saude.mg.gov.br <kleber.rangel@saude.mg.gov.br>; rafaeli.brune@iema.es.gov.br <rafaeli.brune@iema.es.gov.br>; ctsaude@saude.mg.gov.br <ctsaude@saude.mg.gov.br>; cibelesouza@meioambiente.mg.gov.br <cibelesouza@meioambiente.mg.gov.br>; luiz.cruz@meioambiente.mg.gov.br <luiz.cruz@meioambiente.mg.gov.br>  
**Cc:** regina.mello@meioambiente.mg.gov.br <regina.mello@meioambiente.mg.gov.br>; gilberto.sipioni@iema.es.gov.br <gilberto.sipioni@iema.es.gov.br>

 1 anexos (368 KB)

SEL\_GOVMG - 5635885 - Ofício CT CHQA Possibilidade da ocorrência de espécies com.pdf;

Prezados membros da Câmara Técnica de Saúde,  
Prezados Presidente e Presidente Suplente do CIF,

Compartilhamos, para conhecimento e providências afetas, Ofício SEMAD/CT-SHQA nº. 22/2019, que trata da possibilidade da ocorrência de espécies com potencial para transmissão de *Schistosoma mansoni*, trematódeo causador da esquistossomose.

Informamos que o documento foi protocolado com o nº 5327508, no processo 02001.004140/2016-48, do Sistema de Eletrônico de Informações - SEI/Ibama/DCI.

Atenciosamente,

Miucha Magalhães  
Divisão de Apoio ao Comitê Interfederativo  
SECEX/CIF - Secretaria Executiva do Comitê Interfederativo  
IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis  
SCEN Trecho 2 - Ed. Sede - Bloco B - CEP 70818-900  
Brasília-DF - Tel. 61-3316-1740/ 3316-1405

---

**De:** Regina Marcia Pimenta de Mello <regina.mello@meioambiente.mg.gov.br>

**Enviado:** terça-feira, 18 de junho de 2019 13:49

**Para:** Secex Cif; Gilberto Arpini Sipioni

**Assunto:** Possibilidade da ocorrência de espécies com potencial para transmissão de *Schistosoma mansoni*, trematódeo causador da esquistossomose.

Prezados,

Segue Ofício da CT-SHQA para envio à CT SAÚDE.

A Câmara Técnica de Segurança Hídrica e Qualidade da Água – CT-SHQA vem por meio de sua coordenadora, apontar possibilidade da ocorrência de espécies com potencial para transmissão de *Schistosoma mansoni*, trematódeo causador da esquistossomose, através de dados do biomonitoramento realizado no, *Análise do Relatório Anual do Programa de Monitoramento Quali-Quantitativo Sistemático (PMQQS) de Água e Sedimentos*.

Obrigada

Att,

**COORDENAÇÃO DA CT-SHQA/IGAM**



**Regina Pimenta Assunção**

*GEMOQ – Analista Ambiental*

31 3915 1146 - [regina.mello@meioambiente.mg.gov.br](mailto:regina.mello@meioambiente.mg.gov.br)

Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - Sisema

Instituto Mineiro de Gestão das Águas - Igam

[www.meioambiente.mg.gov.br](http://www.meioambiente.mg.gov.br)