



Date: 09/07/2021

**RE: Second Fundão Dam Rupture Environmental Science Meeting
Ouro Preto, 6-9 June 2022
First Circular**

In response to the strong support received after the first meeting, this is the first announcement of the **Second Fundão Dam Rupture Environmental Science Meeting**, to be held this time in Ouro Preto in June next year. As for the first meeting, the aim of the meeting is to facilitate technical-scientific sharing and discussion of environmental investigations and restoration work to date. For further details on the background, scope and aims of the first meeting please go to www.setaclariodoce.com.br

The meeting will be held at the Centro de Artes e Convenções da UFOP in Ouro Preto, 6 to 9 June 2022. The meeting will be hosted by the Latin America Geographic Unit (SLA)¹ of the Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC). The meeting will provide a platform for the exchange of scientific information, independent of the regulatory and legal implications of the incident and the reported studies.

We are planning for the meeting to be a hybrid format, to allow for online and in-person attendance, depending on government regulations in force at the time.

As for all SETAC geographic and global operating units, SLA requires multi-partite participation in its activities, at a minimum between academia, government and business². For this meeting, the non-governmental not-for-profit sector is also important, particularly due to the importance of

Em resposta ao forte apoio recebido após o primeiro encontro, este é o primeiro anúncio da segunda Reunião Técnico-Científica: Ruptura da Barragem de Fundão, que será realizado, desta vez, em Ouro Preto, em junho do próximo ano. Assim como o primeiro, o objetivo deste encontro é facilitar o compartilhamento do conhecimento técnico-científico promovendo a discussão de trabalhos de investigações ambientais e restauração feitos até o momento. Para mais detalhes sobre o evento, escopos e objetivos da primeira reunião por favor acesse: www.setaclariodoce.com.br.

A reunião será realizada no Centro de Artes e Convenções da UFOP, em Ouro Preto, de 6 a 9 de junho de 2022. E será organizada pela unidade geográfica da América Latina (SLA) da Sociedade de Toxicologia e Química Ambiental (SETAC). A reunião irá fornecer uma plataforma para o intercâmbio de informações técnicas, desprovido de toda e qualquer discussão sobre as implicações legais e regulamentares de tais trabalhos.

Estamos planejando que a reunião seja um formato híbrido, para permitir a participação on-line e presencial, dependendo das regulamentações governamentais em vigor no momento

Quanto a todas as unidades operacionais geográficas e globais da

¹ <https://www.setac.org/page/SLAAbout>

² <https://www.setac.org/page/Governance?&hhsearchterms=%22tripartite%22>



the activities of Fundação Renova³ in the rehabilitation of the environment. This impartial, multi-sector balance of SLA is particularly appropriate for this meeting.

Due to the focus of this meeting on sharing of sound science, participants intending to give a platform presentation must submit a short technical manuscript for peer review for inclusion in a special issue of the SETAC journal, *Integrated Environmental Assessment and Management*⁴ or receive an exemption from the organising committee for work published elsewhere. This is in keeping with a meeting focus on discussions based on credible science. There will be peer review of the suitability for publication of abstracts submitted for oral presentations prior to submission of the manuscript, and the manuscript will need to be submitted for peer review before the meeting.

Submission of manuscripts of poster presentations is encouraged, but we also welcome presentation of investigations that are still being developed or implemented as a poster, without an accompanying manuscript.

Please watch the website (www.setaclariodoce.com.br) for calls for abstract submission, and there will also be further circulars with details about this shortly.

We look forward to your attendance at this meeting.

With Kind Regards,

SETAC, a SLA exige participação multisetorial em suas atividades, com participação da Academia, do governo e da iniciativa privada. Para esta reunião, o setor não governamental sem fins lucrativos também é importante, em função das atividades da Fundação Renova na reabilitação do meio ambiente. Esse envolvimento imparcial e multisetorial da SLA é particularmente apropriado para esta reunião.

Devido ao foco desta reunião ser a socialização de ciência robusta, os cientistas que pretendem fazer uma apresentação deverão submeter um manuscrito técnico-científico curto ao *peer review*, para a inclusão em uma edição especial da revista da SETAC, *Integrated Environmental Assessment and Management* ou receber uma liberação do comitê organizador para trabalhos publicados em outro lugar. Isto vai de encontro ao foco da reunião, que é promover discussões baseadas na ciência robusta de alto nível. Nossa intenção é que todas as apresentações orais de estudos científicos sejam submetidas a revisão *Peer review* antes da submissão do manuscrito, e o manuscrito deverá ser submetido ao *Peer review* antes da reunião.

A submissão de manuscritos de apresentações de pôster é encorajada, mas também aceitamos a apresentação de investigações que ainda estão sendo desenvolvidas ou implementadas como pôster, sem um manuscrito acompanhante.

Consulte o site (www.setaclariodoce.com.br) para as chamadas de submissão de resumos, e em breve também haverá outras circulares

³ <https://www.fundacaorenova.org/>

⁴ <https://setac.onlinelibrary.wiley.com/journal/15513793>



SOCIETY OF ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY

ENVIRONMENTAL QUALITY THROUGH SCIENCE®

com detalhes sobre o assunto.

Aguardamos a sua presença neste encontro.

Com cumprimentos,

Dr. Tatiana Furley
Aplysia
Chair of SETAC LA Science Committee

Dr. Ross Smith
Hydrobiology
Past President, SETAC World Council