

# MCTI realiza primeira reunião sobre meteoritos em solo brasileiro

Publicado em 14/09/2020 00h10

Compartilhe: [f](#) [t](#) [l](#)

**A** pós a queda de meteoritos sobre território brasileiro que despertou a curiosidade de moradores e atraiu colecionadores e cientistas de todo o mundo, o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) realizou na sexta-feira (11) a primeira reunião do Grupo de Discussão do Meteorito em Solo Brasileiro. A pauta do encontro virtual tratou sobre como o Governo Federal pode trabalhar a legislação sobre o tema, estabelecer tratativas com os estados e municípios para estabelecer uma política pública

CONTEÚDO   NAVEGAÇÃO   BUSCA   RODAPÉ   PÁGINA INICIAL   unidades

vinculadas ligadas ao tema para garantir o interesse científico e gerar conhecimento com os meteoritos que são descobertos no Brasil. A reunião atende ao Despacho Ministerial do MCTI de 3 de setembro que determina a criação do grupo de discussão para "para tratar sobre os assuntos referentes aos episódios recentes sobre a queda de meteoritos em solo brasileiro, de forma a resguardar os interesses estatais sobre pesquisa científica", entre outras providências.

O evento reuniu representantes de diversas áreas do ministério e suas entidades vinculadas que tratam de temas relacionados como espaço e astronomia, como a Agência Espacial Brasileira (AEB), o Instituto Nacional de Pesquisa Espaciais (INPE), o Laboratório Nacional de Astrofísica (LNA), o Observatório Nacional (ON) e o Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST); energia, minerais e materiais, como o Centro de Tecnologia Mineral (Cetem), a Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN) e o Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM); além de representantes de entidades relevantes como o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (Cemaden) e do Departamento de Tecnologias Estruturantes do MCTI.



A reuniões seguintes do Grupo serão realizadas nas próximas semanas.

### Categoria

Ciência e Tecnologia

---

Compartilhe:

