



MCTI E FINEP LANÇAM NESSA SEXTA-FEIRA, (1º) CHAMADA PÚBLICA PARA CADEIAS PRODUTIVAS DA BIOECONOMIA

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) e a Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP) anunciam nesta sexta-feira (1º/7), às 15h, o investimento de R\$40 milhões em dois editais do Programa Cadeias Produtivas da Bioeconomia MCTI. Os recursos são da modalidade não-reembolsável do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT), dos fundos setoriais Agro e Subvenção.

O evento de anúncio do investimento será realizado na sede da FINEP, no Rio de Janeiro, e terá transmissão online pelo [canal do MCTI no YouTube](#). Serão

Lançamento da Seleção Pública Finep/MCTI
Programa Cadeias Produtivas da Bioeconomia

1 de julho sexta-feira **15h**

Espaço Finep
Praia do Flamengo, 200 - 2º andar

Evento híbrido

FNDCT Finep MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES

lançados dois editais para o apoio a projetos que integrarão o Programa. Um dos editais, no valor de R\$ 28 milhões, será voltado às Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (ICT), públicas ou privadas. O outro edital, no valor de R\$ 12 milhões, é direcionado à subvenção econômica de empresas.

A seleção vai permitir apoio a projetos de todas as regiões do País que promovam soluções aos gargalos científicos e tecnológicos enfrentados na estruturação e fortalecimento de cadeias produtivas baseadas na biodiversidade brasileira. Saiba mais em gov.br/mcti.

PESQUISADORES BRASILEIROS PARTICIPAM DE SIMPÓSIO SOBRE A VARÍOLA SÍMIA (MONKEYPOX)

A RedeVírus do Ministério da Ciência Tecnologia e Inovações (MCTI) e a Sociedade Brasileira de Virologia (SBV) realizaram na quinta-feira (30), o simpósio virtual sobre o surto de Monkeypox, a Varíola Símia.

Os pesquisadores brasileiros, incluindo integrantes da CâmaraPox MCTI, que foi constituída no mês de maio para acompanhar os desdobramentos científicos da doença, abordaram conteúdos essenciais sobre a doença, como o vírus, a doença, seus hospedeiros e riscos de endemização, aspectos genômicos e evolutivos dos vírus circulantes, opções disponíveis de tratamentos medicamentosos, vacinas atualmente disponíveis contra Orthopoxvirus e estrutura de biossegurança para isolamento do vírus Monkeypox no Brasil.

O MCTI está atento ao avanço da Varíola Símia (Monkeypox) e está buscando soluções junto aos pesquisadores da CâmaraPox MCTI, por meio da RedeVírus em conjunto com o Ministério da Saúde e outros ministérios para que se tenha disponível projeções de ações com base na ciência brasileira.

A RedeVírus MCTI se destaca também por ser uma rede de viroses emergente e reemergentes. Com a descoberta do



novo vírus, a RedeVírus constituiu em caráter consultivo no dia 19 de maio, a câmara técnica temporária, conhecida como CâmaraPox MCTI, que reúne 8 especialistas da UFMG, UFRJ e da FEEVALE. Já a RedeVírus MCTI reúne representantes de governo, agências de fomento do MCTI, centros de pesquisas e universidades e funciona como um comitê de assessoramento estratégico. A consolidação da RedeVírus MCTI permitiu que fossem tomadas ações rápidas pela rede de especialistas da CâmaraPox. Saiba mais em gov.br/mcti.





MCTI E FINEP LANÇAM CHAMADA DE R\$ 50 MILHÕES PARA LABORATÓRIOS DE TECNOLOGIA ASSISTIVA

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) lançou na quarta-feira (29), por meio da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), a chamada pública MCTI/FINEP/Ação Transversal - Tecnologia Assistiva, no valor de R\$ 50 milhões com o objetivo de selecionar propostas para a concessão de apoio financeiro para o desenvolvimento científico, tecnológico, de inovações e empreendedor na área de tecnologia assistiva e estruturar o Sistema Nacional de Laboratórios de Tecnologia Assistiva (SisAssistiva-MCTI). O edital foi anunciado pelo ministro do MCTI e o presidente da FINEP/MCTI na cerimônia de abertura do escritório da FINEP/MCTI na Região Sul, localizado em Florianópolis (SC).

O SisAssistiva-MCTI será constituído por um conjunto de laboratórios e de redes de laboratórios, de caráter multiusuário, de acesso aberto a usuários públicos e privados, direcionados à pesquisa, ao desenvolvimento tecnológico, à formação de capital humano, à prestação de serviços tecnológicos, ao empreendedorismo e à inovação em tecnologia assistiva.



O público-alvo da chamada são Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs) públicas ou privadas, que podem submeter propostas de R\$ 1 milhão a R\$ 4 milhões em duas modalidades, Laboratórios Gerais e Laboratórios Integradores. Será selecionado ao menos um laboratório em cada região do País, sendo 30% dos recursos aplicados nas regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste. O edital e mais informações estão disponíveis no [site da FINEP/MCTI](#). Leia mais em gov.br/mcti.

AGENDA

ATÉ 17 DE JULHO - CONSULTA PÚBLICA SOBRE AS BASES DE DADOS ABERTOS DO CTI RENATO ARCHER/MCTI

O Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer (CTI), unidade de pesquisa subordinada ao MCTI, abriu na quinta-feira, 28 de junho, uma consulta pública sobre os conjuntos de dados que pretende tornar disponíveis, em formato aberto, para toda a sociedade.

Podem participar dessa consulta pública tanto os colaboradores do CTI/MCTI quanto a população em geral. O objetivo dessa consulta é avaliar o interesse da sociedade nas diversas bases de dados que podem ser tornadas públicas pelo CTI/MCTI e, desse modo, aferir seu grau de relevância para a população.

Dados Abertos são dados e informações acessíveis ao público em meio digital, estruturados em formato aberto, processáveis por máquina, referenciados na internet e disponibilizados sob licença que permita sua livre utilização, consumo ou cruzamento, limitando-se a creditar a autoria ou a fonte. Para participar, basta preencher o formulário disponível [neste link](#), até o dia 17 de julho.

Saiba mais em gov.br/cti (Fonte: CTI Renato Archer/MCTI)

PERÍODO ELEITORAL ELEIÇÕES 2022

A partir do dia **02 de julho**, durante o período das eleições, o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações suspenderá todos os seus perfis oficiais das mídias sociais.

Siga agora os novos canais:

- [gov.mcti](#)
- [gov_mcti](#)
- [@gov_mcti](#)
- [@gov.mcti](#)
- [@gov_mcti](#)



Ministério da
Ciência, Tecnologia
e Inovações

