



PERÚ

Ministerio
de Relaciones Exteriores



DI-08



Tipo de Documento¹: (DI)

Presentado por: (BR)

Tipo de Sesión (C)

Punto de Agenda (13)

CHAMADAS PÚBLICAS DE PROJETOS DE PESQUISAS DO PROANTAR 2022/2023

CHAMADAS PÚBLICAS DE PROJETOS DE PESQUISAS DO PROANTAR 2022/2023

Resumo

Este documento apresenta as chamadas públicas para contratação de projetos de pesquisa lançadas pelo Programa Antártico Brasileiro (PROANTAR) em 2022 e 2023, por meio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI).

Introdução

Em 2022, foi lançada a Chamada CNPq/MCTI-FNDCT N° 61/2022 – “Ciência Cidadã e Divulgação Científica: Programa Ciência no Mar, Ciência Antártica e Ações Nacionais voltadas à Década das Nações Unidas da Ciência Oceânica para o Desenvolvimento Sustentável”. O objetivo desta Chamada é apoiar projetos de ciência cidadã e de difusão para pesquisa científica, tecnológica e de inovação, com o intuito de contribuir significativamente para o desenvolvimento e o aperfeiçoamento do Programa Ciência no Mar e Ciência Antártica do MCTI, e as ações nacionais para a Década das Nações Unidas da Ciência Oceânica para o Desenvolvimento Sustentável. A seleção final resultou na aprovação de 11 projetos, sendo 6 projetos na linha de divulgação científica (2 deles tendo como tema a Ciência Antártica), e 5 projetos na linha de ciência cidadã. Foram destinados R\$ 6.000.000 (seis milhões de reais; cerca de US\$1.204.200) para esta ação.

Em 2023, foi lançada a Chamada CNPq/MCTI/FNDCT N° 08/2023 – “Apoio à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação relacionados à Antártica – PROANTAR”. O objetivo desta chamada é apoiar projetos de pesquisa científica, tecnológica e em inovação, multi e interdisciplinares e multi-institucionais, com incentivo à cooperação internacional, no âmbito do PROANTAR, que visem contribuir significativamente para a produção científica brasileira de qualidade, para a geração de conhecimentos científicos, tecnológicos e em inovação relacionados à Antártica. O processo seletivo está em andamento, e tem como prazo final o início do mês de dezembro/2023, quando os projetos aprovados serão contratados. Foram destinados R\$30.000.000 (trinta milhões de reais de reais; cerca de US\$6.017.500) para esta ação.

Descrição geral

Os projetos da Chamada CNPq/MCTI-FNDCT N° 61/2022 vão ampliar e potencializar a divulgação científica produzida pela ciência oceânica e antártica para um público mais amplo, de modo a influenciar a tomada de decisão na gestão pública, o fortalecimento e engajamento da sociedade no desenvolvimento sustentável, aproximando os resultados dessas pesquisas dos gestores públicos, formuladores de políticas públicas e distintos atores que compõem a sociedade.

Já os projetos da Chamada CNPq/MCTI/FNDCT N° 08/2023 vão investigar as conexões entre o ambiente antártico e o brasileiro, ampliando o conhecimento sobre o tema e priorizando as diretrizes científicas do Plano Decenal para Ciência Antártica do Brasil (apresentado em documento de informação específico) e do Comitê Nacional para Pesquisas Antárticas (CONAPA), as quais estão em consonância com o *Scientific Committee on Antarctic Research* (SCAR).

Foram inseridos alguns mecanismos de equidade e acesso nestas duas chamadas de projetos, dentre os quais se destacam:

- a) Parcela mínima de 30% (trinta por cento) dos recursos será destinada a projetos cuja instituição executora esteja sediada nas regiões Norte, Nordeste ou Centro-Oeste, incluindo as respectivas áreas de abrangência das Agências de Desenvolvimento Regional (FNDCT). Este direcionamento tem por principal objetivo diminuir as assimetrias entre as regiões do Brasil no que se refere ao acesso a financiamento de pesquisas.
- b) Parcela mínima de 30% (trinta por cento) dos recursos será destinada a projetos cuja coordenação seja exercida por uma pesquisadora do sexo feminino. Este direcionamento tem por objetivo promover a igualdade de gênero também nas ações de coordenação dos projetos, garantindo que as mulheres estejam presentes desde a elaboração de propostas de investigação até a execução e mensuração dos resultados científicos obtidos na região antártica.

Além disso, a Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 08/2023 possui 6 linhas de financiamento, com destaque para a seleção e incentivo a jovens pesquisadores polares (linha 5), bem como o fortalecimento e engajamento da sociedade na conservação ambiental e importância da região antártica para o planeta, ampliando a divulgação dos resultados da ciência antártica do Brasil e do mundo em seus canais de comunicação, permitindo assim a aproximação entre os resultados das pesquisas e os gestores públicos, formuladores de políticas públicas e distintas audiências da nossa sociedade (linha 6).

A seguir, são apresentadas as linhas de pesquisas da chamada Nº 08/2023:

Linha 1 – Criosfera, dinâmica atmosférica e mudanças climáticas: Destinada a projetos que contemplem o papel da criosfera no sistema terrestre e suas interações com a América do Sul ou dinâmica da média e alta atmosfera na Antártica, interações com o geoespaço e as conexões com a região tropical sul-americana ou mudanças climáticas e o oceano austral.

Linha 2 – Biodiversidade antártica: Destinada a projetos que contemplem a biodiversidade antártica, o impacto das mudanças climática e conexões com América do Sul e Ártico.

Linha 3 – Geodinâmica, Química dos Oceanos e Poluição Marinha: Destinada a projetos que contemplem a geodinâmica e história geológica da Antártica e suas relações com a América do Sul ou a química dos oceanos, geoquímica marinha e poluição marinha.

Linha 4 – Ciências Humanas e Sociais, e Saúde Polar: Destinada a projetos que contemplem as ciências humanas e sociais ou a biologia humana e saúde polar.

Linha 5 – Projetos de Grupos de Pesquisa Emergentes: Destinada a projetos que contemplem ao menos um dos tópicos das linhas anteriores, cujo coordenador tenha obtido o título de doutor a partir de 2012.

Linha 6 – Comunicação Pública: Destinada a projetos que contemplem a comunicação pública e difusão científica.

Outro aspecto destacado nesta Chamada 08/2023 é a promoção de pesquisas que contemplem as interações existentes entre a Antártica e Ártico.

Links para acesso:

[http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-
publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&filtro=en-
cerradas&detalha=chamadaDivulgada&idDivulgacao=11370](http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&filtro=en-
cerradas&detalha=chamadaDivulgada&idDivulgacao=11370)

[http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-
publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&filtro=en-
cerradas&detalha=chamadaDivulgada&idDivulgacao=11165](http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&filtro=en-
cerradas&detalha=chamadaDivulgada&idDivulgacao=11165)