

BRASILCONFAP NO BRASILDESTAQUES | Em 08/09/2022

CONFAP e CNPq apoiam Chamada Transnacional Conjunta Biodiversa+ 2022-2023/ BiodivMon



A Biodiversa+, Parceria Europeia de Biodiversidade implementada no âmbito do programa de pesquisa e inovação [Horizon Europe](#), lançou nesta quinta-feira, 08/09, a **Chamada Transnacional Conjunta Biodiversa+ 2022-2023/ BiodivMon**.

A chamada tem por objetivo apoiar projetos de pesquisa e inovação sobre o monitoramento transnacional da biodiversidade e mudança do ecossistema para a ciência e a sociedade, promovendo a integração das ciências naturais, ciências técnicas e ciências humanas.

Participam desta chamada transnacional conjunta 48 instituições de 34 países e a Comissão Europeia, com orçamento total de 40 milhões de euros, considerando todos os países envolvidos. No Brasil, o apoio será concedido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e pelas Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (FAPs) que aderiram à chamada (*vide listagem abaixo*). O orçamento disponível no Brasil é de aproximadamente 1 milhão de euros. ([confira os orçamentos confirmados até o momento](#)).

Relação de FAPs que aderiram à chamada:

1. Fundação Araucária (Paraná);
2. FAPDF (Distrito Federal);
3. FAPEAL (Alagoas);
4. FAPEAM (Amazonas);
5. FAPEAP (Amapá);
6. FAPEG (Goiás);
7. FAPEMA (Maranhão);
8. FAPEMAT (Mato Grosso);
9. FAPEPI (Piauí);
10. FAPERGS (Rio Grande do Sul);
11. FAPERJ (Rio de Janeiro);
12. FAPES (Espírito Santo);
13. FAPESB (Bahia);
14. FAPESC (Santa Catarina);
15. FAPESPA (Pará);
16. FAPESQ (Paraíba);
17. FAPT (Tocantins);
18. FUNCAP (Ceará);
19. FUNDECT (Mato Grosso do Sul);
20. FAPERO (Rondônia);
21. FAPERR (Roraima);
22. FAPEMIG (Minas Gerais).

*Outras FAPs ainda podem aderir à Chamada.

Submissão de Proposta

– Acesse a íntegra da Chamada Transnacional Conjunta Biodiversa+ 2022-2023/ BiodivMon, as Perguntas Frequentes e a plataforma de submissão de proposta no link: www.biodiversa.org/2017 (consulte no link as Diretrizes Nacionais dos Países envolvidos)

– Acesse a plataforma da Biodiversa+ para busca de parceiros no link: proposals.etag.ee/biodiversa/2022/partner-search

Mais informações

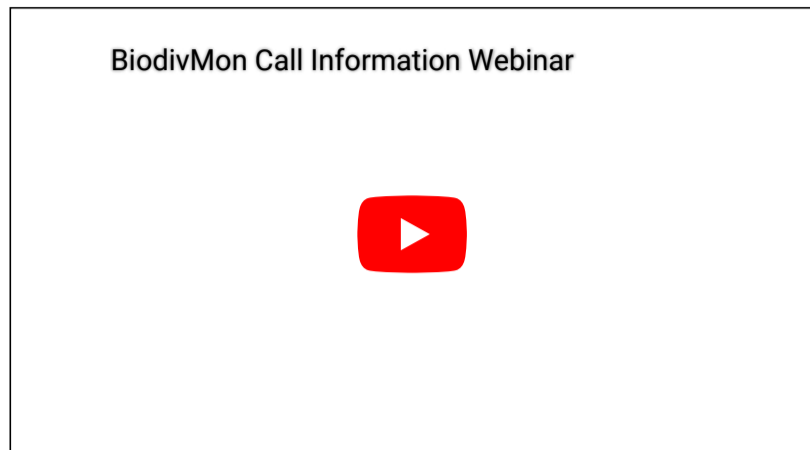
Questões específicas de elegibilidade e modalidades de participação via CNPq ou via FAPs podem ser esclarecidas com os Pontos de Contato das instituições. [Consulte aqui os contatos e orçamentos que serão disponibilizados pelas instituições brasileiras.](#)

Questões gerais e técnicas sobre a chamada podem ser esclarecidas com o Ponto de Contato Nacional do CONFAP: Elisa Natola (elisa.confap@gmail.com) ou do CNPq: Dileine Cunha (dileine.cunha@cnpq.br).

Cronograma

- Lançamento da Chamada: 8 de setembro de 2022;
- Prazo para submissão de pré-propostas: 9 de novembro 2022;
- Prazo para submissão de propostas completas: 5 de abril 2023;
- Prazo para início dos projetos: a partir de 1º de dezembro de 2023 até 1º de abril de 2024.

Assista ao *webinar* de esclarecimento de dúvidas sobre a chamada realizado em 2o de setembro de 2022 (áudio em inglês)



Assessoria de Comunicação – CONFAP

SIGA O CONFAP NAS REDES SOCIAIS:



Receba em seu e-mail as principais notícias de #Ciência, #Tecnologia e #Inovação.

[Clique Aqui](#)

TAGS: [CNPQCONFAP](#)

LEIA TAMBÉM

Em 06/01/2023

[Pesquisadores da USP criam sensor de baixo custo que detecta metais pesados no suor](#)

Metais pesados, como chumbo e cádmio, estão presentes em ambientes e itens utilizados no dia a dia, como baterias, produtos de beleza e até alimentos. Por serem tóxicos, seu efeito cumulativo no organismo pode causar uma série de problemas para a saúde. E para detectá-los em fluidos corporais são necessários instrumentos analíticos caros e ambiente [...]

TAGS: [FAPESP](#)

Em 06/01/2023

[Projeto apoiado pelo Governo do Amazonas estimula aprendizado da Língua Brasileira de Sinais](#)

Alunos da Escola Estadual Luizinha Nascimento, na zona sul de Manaus, aprenderam, de forma básica e simples, a Língua Brasileira de Sinais (Libras) em um projeto que alcançou 80 alunos dos três anos do Ensino Médio. A ação recebeu apoio do Governo do Amazonas, por meio do Programa Ciência na Escola (PCE), da Fundação de [...]

TAGS: [FAPEAM](#)

CENTRO EMPRESARIAL NORTE –
SETOR DE RÁDIO E TV NORTE,
QUADRA 701, CONJUNTO C,
ALA B, SALA 213 – ASA NORTE,
BRASÍLIA – DF, 70.719-903

TELEFONE
[\(61\) 3034-7047](tel:(61)3034-7047)

CONFAP

Apresentação
Diretoria
Linha do Tempo
Parceiros
Contato

CONTEÚDO

FAPS
Fóruns
Legislação
Internacional
Sala de Imprensa

REDES SOCIAIS

