

BR-EU INTERNATIONAL COOPERATION IN STI

BRAZILEU

UNDER **HORIZON 2020** AND
PERSPECTIVES IN **HORIZON EUROPE**



04/12/2018

CNPq AUDITORIUM – BRASÍLIA – DF

INFO: [HTTP://CONFAP.ORG.BR](http://confap.org.br)



CONFAP
Conselho Nacional das Fundações
Estaduais de Amparo à Pesquisa



CNPq
Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico

Finep
EMPRESA BRASILEIRA
DE INOVAÇÃO E PESQUISA



ENRICH
EUROPEAN NETWORK OF
RESEARCH AND INNOVATION
CENTRES AND HUBS, BRAZIL



INCOBRA
ORGANIZING INTERNATIONAL COOPERATION
BETWEEN BRAZIL AND THE EUROPEAN UNION



União Europeia

Cooperação Brasil-União Europeia em Ciência, Tecnologia e Inovação, no contexto do Horizon 2020 e perspectivas no Horizon Europe

PROGRAMAÇÃO

A Cooperação Internacional entre Brasil e União Europeia em Ciência, Tecnologia e Inovação celebrou em 2017 dez anos de parceria e de metas alcançadas em conjunto. Recentemente, a cooperação foi reforçada por um novo Arranjo Administrativo assinado entre a Direção Geral de Pesquisa e Inovação da Comissão Europeia, o Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa - CONFAP, o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq e a Agência Brasileira de Financiamento de Estudos e Projetos - FINEP.

Este evento internacional pretende mostrar a cooperação estratégica UE-Brasil em CTI e disseminar as oportunidades existentes no âmbito do programa europeu *Horizon 2020*, traçando futuros caminhos de cooperação no âmbito programa, ainda em construção, *Horizon Europe*. O evento contará com a participação de altos representantes da Comissão Europeia e das agências de fomento brasileiras estaduais e federais e está aberto à participação de representantes das unidades de relações internacionais de Instituições de Ensino Superior e da comunidade de pesquisa e inovação em geral.

A sessão da tarde - ou *Training Camp* - visa abordar como os esquemas brasileiros de cofinanciamento e apoio aos programas de Pesquisa Europeus podem se alinhar com as oportunidades de cooperação internacional oferecidas pelo programa *Horizon 2020*.

O evento é apoiado pelo projeto *H2020 INCOBRA*, que visa orientar, aumentar e aprimorar as atividades de cooperação entre atores de Pesquisa e Inovação do Brasil e da União Europeia.

A sessão da manhã será realizada em inglês e português e contará com serviços de tradução, enquanto a sessão da tarde será realizada em português.

A sessão da manhã será transmitida ao vivo no link:

<http://video.rnp.br/portal/transmission.action?idItem=47722>

Sessão da manhã – Evento de abertura:

08:30	Credenciamento
09:00	Boas vindas <i>Mario Neto Borges, Presidente, CNPq</i>
09:10	Abertura <i>Claudia Gintersdorfer - Chargé d'Affaires a.i., Delegação da União Europeia no Brasil</i> <i>Álvaro Prata - Secretário de Políticas e Programas de Pesquisa e Desenvolvimento, Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações</i>
09:40	Discurso inaugural sobre a cooperação entre União Europeia e o Brasil no contexto do H2020 <i>Maria Cristina Russo, Diretora para Cooperação Internacional – Direção Geral de Pesquisa e Inovação, Comissão Europeia</i>
10:10	Sincronizando mecanismos de fomento para Cooperação União Europeia-Brasil no H2020 <i>Maria Zaira Turchi, Presidente CONFAP</i> <i>Mario Neto Borges, Presidente CNPq</i> <i>Fernando Ribeiro, Diretor de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, FINEP</i>
10:40	Coffee Break
11:00	Boas práticas de cooperação no contexto do H2020 <i>Celina Turchi Martelli, Grupo de Pesquisa em Epidemiologia Microcefalia - MERG; Instituto Aggeu Magalhães - Fiocruz / Pernambuco, “ZikaPLAN - Rede Latino-Americana de Preparação para Zika” - Projeto de Pesquisa & Inovação H2020</i> <i>Andrei Polejack, Coordenador Geral de Oceanos, Antártica e Geociências, Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações - MCTIC: Projeto AANChOR - “Todo o Atlântico para Pesquisa Oceânica e Inovação”, Projeto H2020 de coordenação e apoio a pesquisa</i> <i>Helvecio Della Coletta Filho, Instituto Agrônomo de Campinas / IAC / SAASP - “Xylella fastidiosa em Oliveiras no Brasil: conhecendo os atores (bactérias e vetores) para o manejo sustentável” – Projeto de Pesquisa e Inovação H2020, co-financiado pela FAPESP</i> <i>Dante Augusto Couto Barone - Instituto de Informática da Universidade Federal do Rio Grande, Coordenador do Grupo de Pesquisa em Neurociência Computacional e Sistemas Cibernéticos - “ALEXANDRIA - Fundações para Recuperação Temporal, Exploração e Análise em Arquivos Web” - Acordo de Implementação ERC-CONFAP, Co-financiado pela FAPERGS</i>
12:20	Encerramento <i>Maria Zaira Turchi, Presidente CONFAP</i>
12:30	Final do evento de abertura

Sessão da Tarde - Training Camp

14:00	Introdução ao Training Camp Maria Zaira Turchi , Presidente, CONFAP Elisa Natola , Coordenadora para Cooperação Internacional União Europeia- Brasil, CONFAP
14:15	Apresentação do Projeto H2020 INCOBRA Julio Imenes , Coordenador para Cooperação Internacional, FINEP
14:30	Apresentação dos mecanismos de co-financiamento do Brasil Elisa Natola , Coordenadora para Cooperação Internacional União Europeia- Brasil, CONFAP Flavio Velame Teixeira , Analista de Ciência e Tecnologia, CNPq Julio Imenes , Coordenador para Cooperação Internacional, FINEP
15:30	Chamadas H2020 de potencial interesse para o Brasil Elisa Natola , CONFAP
15:45	Coffee Break
16:15	Tipologia de projetos relacionados as chamadas H2020 <i>Objetivo: detalhar as modalidades de apoio previstas nas diversas tipologias de projeto que podem ser apoiados no contexto do H2020, abertos a todas as áreas do conhecimento (RIA, IA, CSA, Eranets, MSCA) e possível alinhamento das modalidades de co-financiamento</i> Elisa Natola , CONFAP
16:45	Apresentação do ERC – European Research Council Apresentação do Euraxess Brazil Charlotte Grawitz , Representante nacional da EURAXESS Brazil
17:15	Apresentação do projeto H2020 ENRICH Brazil Markus Will , Coordenador do projeto, Fraunhofer IPK
17:30	Debate com as agências de fomento <i>Objetivo: identificar modelos de cooperação, elementos críticos, alinhamento para sincronizar modalidades de fomento europeu e do Brasil</i>
18:00	Conclusões