

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 BRASILEL 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 recentemente 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.

As inscrições para o evento devem ser confirmadas até 30 de novembro no link: <https://goo.gl/forms/42DmfS1EwHpnxEQ03>

Sessão da manhã – Evento de abertura:

08:30	Credenciamento
09:00	Boas vindas <i>Mario Neto Borges, Presidente, CNPq</i>
09:10	Abertura <i>Benedicto Fonseca Filho, Embaixador, Ministério das Relações Exteriores</i> <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 (a ser confirmado)</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>Ronaldo Camargo, Presidente FINEP (a ser confirmado)</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>

	<p>Helvecio Della Coletta Filho, Instituto Agronômico 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</p> <p>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</p>
12:20	<p>Encerramento</p> <p>Maria Zaira Turchi, Presidente CONFAP</p>
12:30	<p>Brunch</p>

Sessão da Tarde - Training Camp

14:00	<p>Introdução ao Training Camp</p> <p>Maria Zaira Turchi, Presidente, CONFAP</p> <p>Elisa Natola, Coordenadora para Cooperação Internacional União Europeia- Brasil, CONFAP</p>
14:15	<p>Apresentação do Projeto H2020 INCOBRA</p> <p>Julio Imenes, Coordenador para Cooperação Internacional, FINEP</p>
14:30	<p>Apresentação dos mecanismos de co-financiamento do Brasil</p> <p>Elisa Natola, Coordenadora para Cooperação Internacional União Europeia- Brasil, CONFAP</p> <p>Lelio Fellows, Coordenador para Cooperação Internacional, CNPq</p> <p>Julio Imenes, Coordenador para Cooperação Internacional, FINEP</p>
15:45	<p>Chamadas H2020 de potencial interesse para o Brasil</p> <p>Laura Maragna, Setor de Ciência e Tecnologia, Delegação da União Europeia no Brasil</p>
16:00	<p>Coffee Break</p>
16:30	<p>Tipologia de projetos relacionados as chamadas H2020</p> <p><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, ERC) e possível alinhamento das modalidades de co-financiamento</i></p> <p>Elisa Natola, CONFAP</p>
17:00	<p>Euraxess Brazil</p> <p>Charlotte Grawitz, Representante nacional da EURAXESS Brazil</p>

17:15	Apresentação do projeto H2020 ENRICH Brazil Markus Will , Coordenador do projeto, Fraunhofer IPK
17:30	Mesa redonda 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