

**Chamada Transnacional Conjunta Water JPI 2018**  
**Ficha informativa – Brasil**

<b>Chamada</b>	<b>“Closing the Water Cycle Gap – Sustainable Management of Water Resources”</b>
<b>Objetivos</b>	Apoio a projetos colaborativos e transnacionais de pesquisa, desenvolvimento e inovação, que abordem questões relacionadas a gestão sustentável dos recursos hídricos.
<b>Regras de Participação</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Somente as propostas apresentadas por consórcios transnacionais serão elegíveis;</b></li> <li>• Os consórcios devem incluir um <b>mínimo de 3 parceiros, de 3 países diferentes</b>, incluindo pelo menos dois parceiros de Estados Membros da União Europeia ou Associados ao programa Horizon 2020, que participem da chamada.</li> <li>• Cada parceiro deve cumprir os critérios de elegibilidade e as regras de sua organização de financiamento;</li> <li>• Para o Brasil: é encorajado o envolvimento de mais de um investigador principal, envolvendo outros estados brasileiros participantes na chamada;</li> <li>• Mais detalhes e regras estão disponíveis na chamada conjunta e nas Guidelines das FAPs</li> </ul>
<b>Prazos</b>	Propostas Resumidas: 24 de Abril 2018 (17h CET) Propostas Completas: 18 de Setembro 2018 (17h CET)
<b>Link da Chamada &amp; Submissão das propostas</b>	Propostas a serem submetidas na plataforma online da chamada conjunta, disponível no site da chamada:  <a href="http://www.waterjpi.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=648&amp;Itemid=1111">http://www.waterjpi.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=648&amp;Itemid=1111</a>  <a href="http://www.waterjpi.eu/images/documents/JC2018/Water%20JPI%202018%20Joint%20Call%20Announcement.pdf">http://www.waterjpi.eu/images/documents/JC2018/Water%20JPI%202018%20Joint%20Call%20Announcement.pdf</a>
<b>Busca de Parceiros</b>	<b>LINKEDIN DISCUSSION FORUM link:</b> <a href="https://www.linkedin.com/groups/8455262">https://www.linkedin.com/groups/8455262</a>
<b>Países participantes</b>	Participam 20 Organizações de Fomento de 18 países: Bélgica, Brasil, Chipre, Egito, Estónia, Finlândia, França, Irlanda, Israel, Itália, Países Baixos, Noruega, Polónia, Romênia, África do Sul, Espanha, Suécia, Tunísia.  A União Europeia também é parceira e participa com co-financiamento (Modalidade ERANET Co-fund).
<b>Orçamento total da Chamada Transnacional</b>	A chamada conjunta Water JPI 2018 é financiada pelas organizações parceiras dos 18 países participantes e pela Comissão Europeia, com um <b>orçamento estimado global de 19.3 Milhões €</b> , com a regra de que cada país venha a

	financiar suas próprias instituições ou pesquisadores, seguindo suas próprias modalidades.
<b>Brasil: Estados, FAPs participantes &amp; Orçamento</b>	<p><b>Orçamento total: € 1.390.000</b> <b>Orçamento indicado para cada FAP:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Fundação Araucária</b> – Paraná – € 50.000</li> <li>2. <b>FACEPE</b> – Pernambuco - €40.000</li> <li>3. <b>FAPDF</b> –Federal District € 100.000</li> <li>4. <b>FAPEG</b> – Goiás - € 100.000</li> <li>5. <b>FAPES</b> – Espírito Santo - € 150.000</li> <li>6. <b>FAPESC</b> - Santa Catarina - € 70.000</li> <li>7. <b>FAPESP</b> - São Paulo - € 600.000</li> <li>8. <b>FUNCAP</b> – Ceará - € 200.000</li> <li>9. <b>FAPESQ</b> – Paraíba: € 80.000</li> </ol>
<b>Brasil: Instituições elegíveis</b>	<p>Instituições de ensino superior e de pesquisa, instituições científicas e tecnológicas, públicas ou privadas (sem fins lucrativos), com sede em estados brasileiros correspondentes às FAPs que participam da chamada.</p> <p>Maiores detalhes podem ser indicados por cada FAP.</p>
<b>Brasil: Proponentes elegíveis</b>	<p>Os candidatos devem ter um diploma de doutorado, ou equivalente, e estarem vinculados a uma instituição de pesquisa localizada em Estados brasileiros que participam da chamada, por meio de suas respectivas FAPs; ter conhecimento científico ou produção tecnológica avaliada pelo Curriculum (Curricular Súmula).</p> <p>Os candidatos devem cumprir, necessariamente, as regras específicas de elegibilidade e as modalidades de financiamento definidas pelas FAPs participantes (Diretrizes ou Guidelines para a chamada).</p>
<b>Brasil: custos elegíveis</b>	<p>Como regra geral as FAPs podem financiar bolsas de pesquisa e de mobilidade e bolsas relacionadas a projetos científicos, tecnológicos e de inovação. Detalhes específicos serão definidos por cada FAP participante.</p>
<b>Temas de Pesquisa</b>	<p>O objetivo da Chamada é financiar projetos focados nos seguintes tópicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Permitir o gerenciamento sustentável de recursos hídricos;</li> <li>2. Reforçar as abordagens socioeconômicas para o manejo da água;</li> <li>3. Ferramentas de suporte para gestão integrada sustentável de recursos hídricos.</li> </ol>
<b>Atividades apoiadas:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>i) promover pesquisas transdisciplinares,</li> <li>ii) incentivar propostas combinando abordagens de pesquisa básica e aplicada;</li> <li>iii) estimular a mobilidade dos pesquisadores dentro dos consórcios;</li> <li>iv) aprimorar pesquisa &amp; inovação colaborativa durante a vida do projeto e além,</li> <li>v) promover a cooperação internacional na área da água.</li> </ol>

<p><b>Suporte para proponentes</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Secretariado da chamada: Swedish Research Council Formas E-Mail: <a href="mailto:ww17@formas.se">ww17@formas.se</a></li> <li>• Pontos de contato dos países participantes: disponíveis no documento da chamada: “National Regulations”</li> </ul>
<p><b>Contatos</b></p>	<p><b>Questões gerais e técnicas da chamada conjunta - Ponto de Contato CONFAP:</b></p> <p>Elisa Natola - <a href="mailto:elisa.confap@gmail.com">elisa.confap@gmail.com</a></p> <p><b>Questões de elegibilidade e modalidades de participação - Pontos de contato – FAPs:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fundação Araucária – Nilceu Jacob Deitos - <a href="mailto:fapprdc@gmail.com">fapprdc@gmail.com</a></li> <li>• FACEPE – Aronita Rosenblatt - <a href="mailto:aronita.rosenblatt@facepe.br">aronita.rosenblatt@facepe.br</a></li> <li>• FAPDF – Flávia Martins Dantas - <a href="mailto:flavia.dantas@fap.df.gov.br">flavia.dantas@fap.df.gov.br</a></li> <li>• FAPEG – Elaine Soares – <a href="mailto:elaine.soares@fapeg.go.gov.br">elaine.soares@fapeg.go.gov.br</a></li> <li>• FAPES - <a href="mailto:parcerias@fapes.es.gov.br">parcerias@fapes.es.gov.br</a></li> <li>• FAPESC–Leonardo de Lucca- <a href="mailto:leonardodelucca@fapesc.sc.gov.br">leonardodelucca@fapesc.sc.gov.br</a></li> <li>• FAPESP – Alexandre Roccatto - <a href="mailto:chamada_waterJPI@fapesp.br">chamada_waterJPI@fapesp.br</a></li> <li>• FUNCAP – Luiz Drude - <a href="mailto:Luiz.Drude@funcap.ce.gov.br">Luiz.Drude@funcap.ce.gov.br</a></li> <li>• Vivian Nadija Ferreira Nobre - <a href="mailto:vivian.nobre@funcap.ce.gov.br">vivian.nobre@funcap.ce.gov.br</a></li> <li>• FAPESQ – Ruth Siveira - <a href="mailto:jpiwater@fapesq.rpp">jpiwater@fapesq.rpp</a></li> </ul>
<p><b>Mais informações</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Water JPI Website</b> <a href="http://www.waterjpi.eu/">http://www.waterjpi.eu/</a></li> </ul>