

Prémio GBIF Jovens Investigadores 2021 – convocatória

(English version below)

Informação online: <http://www.gbif.pt/PremioJovensInvestigadores>

Aberta a convocatória para nomeações para o Prémio GBIF Jovens Investigadores 2021

Está aberta a convocatória para candidaturas ao [Prémio Jovens Investigadores 2021](#). Este concurso anual procura fomentar a investigação e inovadora no domínio da informática para a biodiversidade para alunos a desenvolver estudos de graduação ao nível do mestrado ou doutoramento que se baseiem em dados publicados através do GBIF.

Tal como nos anos anteriores, em 2021 serão atribuídos dois prémios de 5000 €, de preferência a um estudante de mestrado, e a um estudante de doutoramento. Portugal, enquanto membro do GBIF, poderá nomear dois candidatos, os quais serão selecionados entre as candidaturas nacionais que forem submetidas ao N3 Português do GBIF até **31 de maio de 2021**. O N3 Português do GBIF fará a seleção dos dois candidatos a serem nomeados por Portugal.

Os vencedores dos prémios serão anunciados no início do Outono de 2021.

Elegibilidade

Os candidatos a serem nomeados por Portugal devem ser alunos de um programa de graduação universitário para serem elegíveis ao prémio. Devem ainda ter nacionalidade portuguesa, ou ser estudantes com outra nacionalidade mas inscritos numa instituição portuguesa.

Processo e datas de submissão das candidaturas

Os candidatos devem enviar as suas candidaturas, por email para node@gbif.pt, até **31 de maio de 2021**, para seleção a nível nacional. Não é possível a submissão direta de candidaturas ao Secretariado Internacional do GBIF. A submissões de propostas incompletas não serão consideradas. Todos os documentos submetidos deverão ser em língua inglesa.

Documentação a apresentar na candidatura:

1. **Sumário da investigação** (200 palavras)
2. **Descrição do Projeto** (máximo de 5 páginas, fonte 12 Arial), que descreve
 - a) A necessidade da investigação e as questões que aborda.
 - b) **O papel dos dados acedidos através do GBIF para resolver estas questões.** As propostas de investigação devem demonstrar claramente como é que o estudo usa dados mobilizados através do GBIF. Os estudantes com questões sobre os dados acessíveis

O N3 Português do GBIF tem apoio da

através do GBIF devem trabalhar em conjunto com os seus orientadores científicos, com o Nó Português do GBIF, com o Secretariado Internacional do GBIF ou membros do Comité Científico do GBIF para melhorar o seu conhecimento sobre estes dados.

- c) O âmbito da investigação, o plano de trabalhos, metodologias, citação de literatura relevante e calendarização.
- d) Se relevante, uma descrição ou excerto de um plano de gestão de dados que sumarie como os dados relacionados com a investigação em curso serão preparados para publicação através da rede GBIF em GBIF.org.

3. **Curriculum vitae** do candidato incluindo o contacto completo na instituição de acolhimento

4. **Documentos de suporte:**

- a) carta oficial do supervisor/orientador do mestrado/doutoramento atestando a situação do candidato enquanto aluno da universidade;
- b) pelo menos uma, e não mais de três cartas de suporte escritas investigadores que desenvolvam a sua atividade em áreas relacionadas com a informática para a biodiversidade (e.g. genética, composição de espécies e *traits*, biogeografia, ecologia, sistemática, entre outros)

Processo e critérios de seleção

As candidaturas serão avaliadas a nível nacional, para a seleção da candidatura de projeto de mestrado, e outro de doutoramento, a serem nomeadas pelo Chefe de Delegação Nacional ao GBIF. A seleção dos candidatos a nível nacional será realizada Nó Português do GBIF.

O [Comité Científico do GBIF](#) irá rever todas as nomeações apresentadas pelos países e selecionar os vencedores do Prémio Jovens Investigadores.

Os critérios de avaliação, quer para a seleção nacional como internacional, inclui:

- A originalidade e inovação
- O uso e significado estratégico dos dados acedidos através do GBIF
- A eficácia e impacto no avanço da informática da biodiversidade e / ou da conservação da diversidade biológica

Os premiados deverão reconhecer o suporte do GBIF quando disseminarem os resultados da investigação em artigos com revisão científica, apresentações em encontros científicos, e através de outros meios de comunicação.

O Nó Português do GBIF tem apoio da

Open call for nominations for 2021 GBIF Young Researchers Award

The call is open for applications to the [2021 Young Researchers Award](#). This annual programme aims to foster innovative research and discovery in biodiversity informatics by graduate students whose master's and doctoral studies rely on GBIF-mediated data.

As in previous years, the 2021 programme will provide €5,000 prizes recognizing the work of two graduate students—preferably, one master's and one PhD candidate. Portugal, as GBIF Participant Country, will nominate two candidates selected from the national applications submitted to the GBIF Portuguese Node until **31 May 2021**. The Portuguese Node of GBIF will select the two portuguese nominees to be presented by Portugal.

The winners will be announced in early fall 2021.

Eligibility

Candidates to be nominated by Portugal must be enrolled in a university graduation programme to be eligible for the award. Candidates must be either Portuguese citizens or citizens of another country but students in a Portuguese institution.

Submission process and deadlines

Candidates should submit their application, by email, to node@gbif.pt, by **31 May 2021**. It will not be possible the direct submission of applications to the GBIF International Secretariat. Submissions of incomplete proposals will not be considered.

Award nomination packet:

1. **Research summary** (200 words)
2. **Project description** (maximum 5 pages, 12-point Arial) that describes
 - a) The need for the research and the question(s) it addresses.
 - b) **The role of data accessed through GBIF in addressing these questions.** Research proposals must clearly demonstrate how the study incorporates data mobilized through GBIF. Students with questions about GBIF-enabled data should work with academic advisers, their GBIF national node, the GBIF Secretariat or members of the Science Committee to increase their understanding.
 - c) The research scope, plan, methodologies, relevant literature citations and timetable.
 - d) If relevant, a description or an excerpt from a data management plan that outlines how data related to the research is published or will be prepared for publication through the GBIF network to GBIF.org.
3. **Curriculum vitae** of the student applicant including full contact information at the home institution.

O N3 Portuguese do GBIF tem apoio da

4. Supporting documents

- a) An official letter from the student's faculty mentor/supervisor certifying that the applicant is a student in good standing in the graduate programme of the university.
- b) At least one, and no more than three, letters of support from established researchers active in a field that encompasses and incorporates biodiversity informatics (e.g., genetics, species composition and traits, biogeography, ecology, systematics, et al.)

Selection process and criteria

Proposals will be evaluated at national level, for the selection of one master's and one PhD candidate, which will be nominated by the Portuguese Head of Delegation to GBIF. The national selection will be done by the Portuguese Node of GBIF.

The [GBIF Science Committee](#) will review the nominations and select winners of the Young Researchers Awards. Awardees.

The criteria for the awards, both at national and international level, include,:

- Originality and innovation
- Use of and strategic significance for data accessed through GBIF
- Measurable effectiveness and impact in advancing biodiversity informatics and/or the conservation of biological diversity

Awardees are expected to acknowledge GBIF support when disseminate research results via peer-reviewed publications, presentations at professional meetings, and other media.