



8ª Edição do Prêmio MapBiomas

1. CONTEXTO

O MapBiomas é uma iniciativa que envolve uma rede colaborativa e multi-institucional, com mais de 100 instituições, entre universidades, organizações não governamentais (ONGs) e empresas de tecnologia, em 14 países (Argentina, Bolívia, Brasil, Chile, Colômbia, Equador, Guiana, Guiana Francesa, Indonésia, Paraguai, Peru, Suriname, Uruguai, Venezuela).

Criada em 2015, o objetivo da iniciativa é gerar dados sobre as transformações do uso da terra por meio da ciência, com precisão agilidade e qualidade, para informar tomadores de decisão no setor público, privado e sociedade civil para promover a conservação e o manejo sustentável dos recursos naturais e o enfrentamento às mudanças climáticas. Para isso, o MapBiomas utiliza processamento em nuvem com inteligência artificial a partir da plataforma *Google Earth Engine* para gerar séries históricas de mapas anuais de cobertura e uso da terra desde 1985 até o presente, com base em dados de sensoriamento remoto, como imagens de satélites.

Os dados do MapBiomas são de livre acesso e têm sido utilizados em inúmeras aplicações. Nas plataformas das diversas iniciativas do MapBiomas (ex. https://brasil.mapbiomas.org/iniciativas-mapbiomas/) é possível analisar os dados anuais e as transições de cobertura e uso da terra por vários recortes territoriais como biomas, estados, municípios, bacias hidrográficas, unidades de conservação, territórios indígenas, entre outros. Além do módulo de cobertura e uso da terra, a plataforma também apresenta os módulos de desmatamento, vegetação secundária, agricultura, pastagem, mineração, cicatrizes de fogo, água, recifes costeiros, degradação, urbano e análises ambientais. Também apresenta dados mensais de cicatrizes de fogo, no Monitor do Fogo, e de superfície de água, no módulo do MapBiomas Água e no de Bacias Hidrográficas no Brasil.

Além disso, a rede MapBiomas desenvolveu o MapBiomas Alerta, um sistema de validação e refinamento de alertas de desmatamento em todos os biomas brasileiros com imagens de satélite de alta resolução, com cruzamentos com dados territoriais e disponibilizados em laudos prontos detalhados para cada evento de desmatamento.

Esta 8ª Edição do Prêmio MapBiomas, em parceria com o Instituto Ciência Hoje, visa estimular e ampliar aplicações e trabalhos que utilizem dados de qualquer produto, módulo ou iniciativa MapBiomas presente nos 14 países da rede, reforçando a importância de soluções que respondam aos desafios ambientais (https://brasil.mapbiomas.org/iniciativas-mapbiomas/).

O MapBiomas irá premiar dez (10) trabalhos que explorem o uso e aplicações de dados de qualquer iniciativa, módulo e produtos do MapBiomas, em um total em prêmios de R\$100.000 (cem mil reais). Os prêmios contemplam o primeiro e segundo lugar da categoria geral, primeiro e segundo lugar da categoria jovem, para estudantes não graduados ou recém graduados, um ganhador para destaques em aplicações em políticas públicas, um para destaque em aplicações em negócios, um para a aplicação em escolas, um para a categoria especial de ações de combate ao desmatamento, um para a categoria emergência climática e outro para a nova categoria especial Povos e Comunidades Tradicionais. Importante ressaltar que, principalmente, para as categorias de políticas públicas, negócios, escolas, ações de combate ao desmatamento, emergência climática e povos e comunidades tradicionais, os trabalhos inscritos não precisam ter o formato de um artigo científico.

2. OBJETIVO

O Prêmio MapBiomas busca reconhecer e estimular projetos que, a partir do uso dos dados de suas iniciativas, módulos e produtos, desenvolvem soluções inovadoras e contribuem para a produção de conhecimento e a implementação de políticas públicas, práticas do setor privado e iniciativas educativas. Se você está criando impacto positivo na conservação, no manejo sustentável ou no combate às mudanças climáticas, inscreva-se e junte-se a nós para ampliar o alcance e o poder transformador dessas ações.

3. NORMAS GERAIS E ELEGIBILIDADE

- 3.1. Podem concorrer ao Prêmio MapBiomas trabalhos (exemplos: estudos, artigos, monografias, dissertações, teses, relatórios) de pessoas físicas ou jurídicas, individuais ou em co-autoria, de autoria de estudantes de escolas, nível técnico, graduação, pós-graduação, professores, consultores, autônomos, profissionais de empresas privadas ou de Organizações Não Governamentais (ONGs), gestores públicos, Organizações da Sociedade Civil (OSCs) e universidades. Pela diversidade de temas e áreas de aplicação, não há um modelo que deve ser seguido para os trabalhos submetidos.
- 3.2. Os trabalhos submetidos ao Prêmio MapBiomas podem ser redigidos em português, inglês ou espanhol.

- 3.3. Descrição e elegibilidade das categorias da 8ª Edição do Prêmio MapBiomas:
- 3.3.1. Categoria Geral: Destinada a qualquer trabalho que atenda aos critérios de elegibilidade do Prêmio MapBiomas (item 3.6). Todos os trabalhos inscritos nas demais categorias concorrem automaticamente também na Categoria Geral, independentemente da área de aplicação específica.
- 3.3.2. Categoria Jovem: Voltada exclusivamente para trabalhos cujo autor(a) principal tenha até 30 anos e esteja cursando a graduação ou tenha concluído o curso de graduação em 2025 ou em anos posteriores. O objetivo desta categoria é incentivar jovens talentos a aplicar os dados do MapBiomas em suas pesquisas e projetos.
- 3.3.3. Categoria Destaque Aplicações em Políticas Públicas: Trabalhos que utilizem os dados de qualquer iniciativa do MapBiomas para apoiar o desenvolvimento, implementação ou avaliação de políticas públicas. Essa categoria valoriza projetos que demonstrem a aplicação prática dos dados na formulação de soluções concretas para a gestão ambiental e sustentabilidade.
- 3.3.4. Categoria Destaque Aplicações em Negócios: Trabalhos que usem os dados de qualquer iniciativa do MapBiomas em negócios que contribuam para a conservação e manejo sustentável dos recursos naturais. São elegíveis projetos que demonstrem como os dados podem ser integrados a modelos de negócios inovadores e sustentáveis, gerando valor econômico aliado à preservação ambiental.
- 3.3.5. Categoria Destaque Aplicações em Escolas: Trabalhos que utilizem os dados de qualquer iniciativa do MapBiomas na educação básica (ensino infantil, fundamental ou médio). Exemplos incluem a incorporação dos dados em materiais didáticos, projetos pedagógicos, atividades curriculares e extracurriculares, ou desenvolvimento de recursos didáticos em escolas. Esta categoria visa destacar práticas educacionais que promovam a alfabetização científica e o engajamento dos estudantes com o meio ambiente.
- 3.3.6. Categoria Especial Ações de Combate ao Desmatamento: Trabalhos que utilizem dados de qualquer iniciativa do MapBiomas para subsidiar ações de redução, combate e fiscalização do desmatamento. Esta categoria busca reconhecer projetos que ofereçam contribuições significativas, preferencialmente aplicados ou em processo de aplicação, para a conservação da vegetação nativa, a fiscalização ambiental e o combate às práticas de desmatamento ilegal.
- 3.3.7. Categoria Especial Emergência Climática: Voltada a trabalhos que façam uso dos dados do MapBiomas para a mitigação e adaptação às mudanças climáticas. Podem ser inscritos projetos, pesquisas acadêmicas, artigos científicos, relatórios técnicos, planos de ação climática de municípios ou governos, além de outras iniciativas que demonstrem como os dados podem ser aplicados em estratégias

para reduzir a vulnerabilidade a eventos climáticos extremos, apoiar a adaptação de políticas públicas e fomentar ações de resiliência climática, contribuindo para soluções e respostas diante da crise climática global.

- 3.7.8. Categoria Especial Povos e Comunidades Tradicionais: Esta categoria busca reconhecer e valorizar o uso dos dados do MapBiomas por povos indígenas, comunidades tradicionais e quilombolas em seus territórios. Podem se inscrever membros de povos indígenas e comunidades tradicionais (e.g. quilombolas, caiçaras, extrativistas, ribeirinhos) individualmente ou em coletivos, que utilizem os dados do MapBiomas em seus trabalhos. É necessário que pelo menos um dos autores da inscrição pertença a um desses grupos. Serão especialmente valorizadas as iniciativas que tragam resultados ou aplicações voltados diretamente para tais comunidades ou para a defesa, conservação e valorização dos modos de vida desses grupos e seus territórios.
- 3.4. Nas Categorias Geral, Destaque Aplicações em Políticas Públicas, Destaque Aplicações em Negócios, Destaque Aplicações em Escolas, Categoria Especial Ações de Combate ao Desmatamento, Categoria Especial Emergência Climática e Categoria Especial Povos e Comunidades Tradicionais podem concorrer trabalhos independentemente da idade e nível de escolaridade.
- 3.5. O trabalho deverá ser submetido por um(a) dos(as) autores(as).
- 3.6. Os trabalhos devem obrigatoriamente atender aos seguintes critérios de elegibilidade:
- a. Utilizar os dados de qualquer iniciativa, módulo e produto do MapBiomas;
- b. Os trabalhos podem ser inéditos ou publicados **a partir de 2025** em artigos científicos, teses, monografias, livros, relatórios, como também, descrições de aplicações dos dados do MapBiomas em políticas públicas, projetos e atividades desenvolvidos pela sociedade civil, empresas ou em escolas.
- 3.7. Pode-se inscrever quantos trabalhos quiser individualmente ou coletivamente. No entanto, cada trabalho só poderá ser premiado uma única vez.
- 3.8. Caso nenhum trabalho cumpra os critérios de premiação, pode-se decidir pela não atribuição do prêmio.
- 3.9. Autores que submeterem artigos científicos publicados em revistas ou outros meios de acesso restrito (ex. sem o formato de licença "open access" aberto gratuitamente ao público geral), ou que estejam em processo de submissão ou revisão, serão solicitados a produzir um resumo expandido do trabalho caso este seja premiado, de forma a garantir a divulgação do mesmo no site do MapBiomas sem infringir direitos autorais dos meios de publicação. Sempre que possível, o link e/ou DOI dos trabalhos premiados serão divulgados.

4. PROCESSO DE SELEÇÃO

4.1. INSCRIÇÕES

- 4.1.1. As inscrições são gratuitas e devem ser realizadas até o dia **22 de março de 2026**.
- 4.1.2. O autor (pessoa física ou pessoa jurídica) deve preencher o <u>formulário online</u> com informações sobre os dados pessoais e sobre o trabalho que está concorrendo.
- 4.1.3. O autor deve enviar via formulário:
- a. Trabalho completo em formato digital (PDF). Para trabalhos científicos recomenda-se que apresentem introdução, objetivos, materiais e métodos, resultados, podendo incluir figuras, gráficos, mapas, tabelas, fotos e/ou outros. Para trabalhos não acadêmicos relacionados às aplicações em políticas públicas, em negócios ou em escolas e para as categorias especiais de combate ao desmatamento, emergência climática e povos e comunidades tradicionais, sugere-se que apresentem uma introdução com a relevância do trabalho, descrição da atividade ou processo no qual foram utilizados os dados do MapBiomas, resultados e impactos alcançados por esse trabalho, podendo incluir figuras, mapas, tabelas, fotos e outros registros. Os trabalhos podem se configurar como artigos publicados, teses, monografias, capítulos de livros, relatórios, aplicações práticas, no entanto, com limite máximo de 10 (dez) mil palavras. Trabalhos com número de palavras superior ao limite estabelecido serão desclassificados.
- b. Se houver uso de **algoritmos e códigos de análises**, estes devem ser públicos ou anexados ao trabalho.
- c. Declaração assinada por todos os autores (modelo no Anexo I) concordando com envio do trabalho para concorrer ao Prêmio. Todos os autores devem obrigatoriamente assinar a declaração, que pode ser um único arquivo com todas as assinaturas ou cada autor assinar uma declaração com o título do trabalho, que deverão ser unidas em um único arquivo PDF para a submissão no formulário.
- 4.1.4. Sobre o limite de palavras citado no item 4.1.3: entra na contagem de palavras todo o texto do corpo do trabalho, excluindo (1) anexos e materiais suplementares, (2) scripts, (3) informações gerais do artigo (e.g. título, nome e instituição dos autores), (4) resumo, (5) referências e (6) outros elementos da diagramação contidos nas publicações (e.g. numeração das páginas, texto no cabeçalho e rodapé). Será solicitado que o autor informe o número de palavras do trabalho na hora da submissão. Trabalhos que ultrapassem o limite de palavras serão desclassificados.

- 4.1.5. Não serão aceitas inscrições feitas pelo correio. Não serão aceitas propostas submetidas por qualquer outro meio diferente do descrito nos itens 4.1.2 e 4.1.3. deste edital, tampouco após o prazo final de recebimento estabelecido no item 4.1.1.
- 4.1.6. Todos os dados solicitados na inscrição serão utilizados apenas para fins da premiação.
- 4.1.7. Somente terão suas candidaturas deferidas e participarão da etapa de avaliação dos trabalhos, item 4.2 deste edital, os candidatos que preencherem todos os campos obrigatórios do formulário *online*, conforme item 4.1.2 deste edital, e enviarem documentação completa conforme especificada no item 4.1.3 deste edital.

4.2. AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS

- 4.2.1. Será constituída uma Comissão de Premiação exclusivamente para este fim, com no mínimo 5 (cinco) membros, incluindo especialistas e representantes das organizações parceiras deste edital.
- 4.2.2. Os membros da Comissão de Premiação serão designados pela equipe do MapBiomas e Instituto Ciência Hoje.
- 4.2.3. Os membros da Comissão de Premiação se responsabilizarão pelo sigilo das informações dos candidatos.
- 4.2.4. São critérios de julgamento dos trabalhos:
- a. Consistência;
- b. Relevância;
- c. Originalidade e inovação;
- d. Potencial de impacto técnico-científico, socioeconômico, ambiental e em políticas públicas.
- 4.2.5. O resultado será amplamente divulgado nos canais institucionais de comunicação do MapBiomas e Instituto Ciência Hoje.
- 4.2.6. Dos resultados apurados pela comissão, não caberão quaisquer recursos ou apelações pelos participantes.

5. PREMIAÇÃO

- 5.1. Serão premiados dez (10) trabalhos, nos seguintes valores:
- a. 1º lugar Categoria Geral valor de R\$ 15.000 (quinze mil reais);
- b. 2° lugar Categoria Geral valor de R\$ 10.000 (dez mil reais);
- c. 1º lugar Categoria Jovem valor de R\$ 10.000 (dez mil reais);

- d. 2° lugar Categoria Jovem valor de R\$ 5.000 (cinco mil reais);
- e. Destaque Aplicações em Políticas Públicas valor de R\$ 10.000 (dez mil reais);
- f. Destaque Aplicações em Negócios valor de R\$ 10.000 (dez mil reais);
- g. Destaque Aplicações em Escolas valor de R\$10.000 (dez mil reais);
- h. Ações de Combate ao Desmatamento valor de R\$10.000 (dez mil reais);
- i. Emergência Climática valor de R\$10.000 (dez mil reais);
- j. Povos e Comunidades Tradicionais valor de R\$10.000 (dez mil reais).
- 5.2. Cada trabalho premiado ainda receberá 1 (uma) assinatura anual da Revista Ciência Hoje Digital, além de 1 (uma) bolsa para realização de um curso de Geoprocessamento de imagens de satélite utilizando *Google Earth Engine* promovido pela Solved e a produção de 1 vídeo curto (até 2 minutos) sobre o trabalho vencedor.
- 5.3. Serão concedidos Certificados para os autores premiados.
- 5.4. Será oferecida passagem e hospedagem para até 1 (um) autor por trabalho premiado para comparecer à cerimônia de premiação que ocorrerá em data e local a serem definidos.
- 5.5. Serão custeadas passagens somente de trechos que compreendam o território brasileiro.

6. CRONOGRAMA

Atividade	Data
Lançamento do edital	02/10/2025
Período de inscrição	02/10/2025 - 22/03/2026
Divulgação do resultado	Julho/2026
Premiação	Agosto/2026

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 7.1 Os premiados automaticamente autorizam o MapBiomas e Instituto Ciência Hoje, sem ônus, a reproduzir e divulgar, por qualquer meio eletrônico, impresso ou audiovisual, total ou parcialmente, no Brasil e no exterior, seus trabalhos, artigos científicos e respectivas figuras e fotografias, bem como filmagens registradas na cerimônia de premiação.
- 7.2. Não cabe recurso das decisões tomadas pela Comissão de Premiação.

- 7.3. O não cumprimento de qualquer instrução deste edital implica na desclassificação do trabalho concorrente.
- 7.4. Os casos omissos neste documento serão analisados pela Comissão de Premiação.
- 7.5. Em qualquer tempo, o presente edital poderá ser anulado, ou revogado por motivo de interesse público, no todo ou em parte, sem que isso implique o direito a indenização ou reclamação de qualquer natureza.
- 7.6. Dúvidas e esclarecimentos sobre este edital deverão ser enviados única e exclusivamente para o endereço eletrônico < premio@mapbiomas.org >.

ANEXO I

Modelo de declaração de autores

O(s) autor(es) vem por meio desta autorizar a submissão do trabalho intitulado **"INSERIR TÍTULO DO TRABALHO"** à 8ª Edição do Prêmio MapBiomas, e os mesmos estão de acordo com os requisitos e disposições do edital deste prêmio.

Todas as pessoas relacionadas como autores devem assinar esta declaração.

A declaração original deve ser assinada, datada e encaminhada via formulário de inscrição.

Data:	
Nome e assinatura dos autores do	trabalho:
	-
	-
	-
	-





8th Edition of the MapBiomas Award

1. BACKGROUND

MapBiomas is a collaborative and multi-institutional network involving over 100 institutions, including universities, non-governmental organizations (NGOs), and technology companies across 14 countries (Argentina, Bolivia, Brazil, Chile, Colombia, Ecuador, Guyana, French Guiana, Indonesia, Paraguay, Peru, Suriname, Uruguay, and Venezuela).

Established in 2015, the initiative aims to generate data on land-use transformations through science with precision, speed, and quality, informing decision-makers in the public and private sectors and civil society to promote the conservation and sustainable management of natural resources and address climate change. To achieve this, MapBiomas uses cloud processing and artificial intelligence on the Google Earth Engine platform to create annual historical series of land cover and use maps from 1985 to the present, based on remote sensing data, such as satellite images.

MapBiomas data are publicly available and have been applied in countless contexts. Through the platforms of its different initiatives https://brasil.mapbiomas.org/iniciativas-mapbiomas/), users can explore annual data and land cover and land use transitions across various territorial units, including biomes, states, municipalities, watersheds, protected areas, Indigenous territories, among others. In addition to the land cover and land use module, the platform also features modules on deforestation, secondary vegetation, agriculture, pasture, mining, fire scars, water, coastal reefs, degradation, urban areas, and environmental analyses. It also includes monthly data on fire scars (via the Fire Monitor) and water surface (via MapBiomas Water and the Watershed Module in Brazil).

Furthermore, the MapBiomas network developed MapBiomas Alerta (http://alerta.mapbiomas.org/), a system that validates and refines deforestation alerts across all Brazilian biomes, using high-resolution satellite imagery, cross-referencing with territorial data, and providing detailed ready-to-use technical reports for each deforestation event.

The 8th Edition of the MapBiomas Award, organized in partnership with Instituto Ciência Hoje, aims to encourage and expand applications and projects that use data from any MapBiomas product, module, or initiative across the 14 countries in the network, reinforcing the importance of solutions that address environmental

challenges (https://brasil.mapbiomas.org/iniciativas-mapbiomas/). MapBiomas will award ten (10) works that showcase the use and application of data from any MapBiomas initiative, module, or product, with a total prize pool of R\$100,000 (one hundred thousand reais). Awards will be given to the first and second place of the general category, first and second place of the youth category (for undergraduate or recently graduated students), one for the winner of category highlight application in public policies, one for the winner of the category highlight application in business, one for the winner of the category actions to reduce deforestation, one for the winner of the category climate emergency and one for the winner of the new Special Category: Traditional Peoples and Communities.

It is important to note that, particularly in the categories of Public Policy, Business, Schools, Actions to Reduce Deforestation, Climate Emergency, and Traditional Peoples and Communities, submissions do not need to take the form of a scientific article.

2. OBJECTIVE

MapBiomas Award aims to recognize and encourage works that develop solutions and contribute to the production of knowledge and applications in public policies, the private sector, and education through the use of data from a MapBiomas initiative, module, or product. If you are positively impacting conservation, sustainable management or climate change mitigation, submit your work to MapBiomas Award and join us to expand your reach and the transformative power of these actions.

3. GENERAL RULES AND ELIGIBILITY

- 3.1. The MapBiomas Award is open to works (examples: studies, articles, monographs, dissertations, theses, reports) authored by individuals or legal entities, either individually or in co-authorship. Eligible authors include school students, technical, undergraduate and graduate students, professors, consultants, independent professionals, employees of private companies or non-governmental organizations (NGOs), public managers, civil society organizations (CSOs), and universities. Given the diversity of themes and areas of application, there is no single model or format required for submissions.
- 3.2. Submissions to the MapBiomas Award may be written in Portuguese, English, or Spanish.
- 3.3. Eligibility and description of categories for the 8th Edition of the MapBiomas Award:

- 3.3.1. General Category: Open to any work that meets the Award's eligibility criteria (item 3.6). All submissions to other categories will also automatically compete in the General Category, regardless of their specific area of application.
- 3.3.2. Youth Category: Exclusively for works whose lead author is 30 years old or younger and is currently enrolled in an undergraduate program or has graduated in 2025 or later. The purpose of this category is to encourage young talents to apply MapBiomas data in their research and projects.
- 3.3.3. Category Highlight Application in Public Policies: For works that use data from any MapBiomas initiative to support the development, implementation, or evaluation of public policies. This category highlights projects that demonstrate the practical application of data in designing concrete solutions for environmental management and sustainability.
- 3.3.4. Category Highlight Application in Business: For works that use data from any MapBiomas initiative in businesses contributing to the conservation and sustainable management of natural resources. Eligible projects are those that integrate data into innovative and sustainable business models, generating economic value while preserving the environment.
- 3.3.5. Category Highlight Application in Schools: This category is for works that use MapBiomas data in primary or secondary education (e.g., early childhood, elementary, or high school levels). Examples include incorporating data into teaching materials, curriculum-based or extracurricular projects, pedagogical activities, or developing educational resources for schools. The goal is to highlight educational practices that promote scientific literacy and engage students with environmental topics.
- 3.3.6. Special Category Actions to Reduce Deforestation: This category is for works that use data from any MapBiomas initiative to support actions aimed at reducing, combating, or monitoring deforestation. Projects in this category should demonstrate significant contributions, preferably already applied or in the process of being implemented, to preserve native vegetation, enforce environmental regulations, and combat illegal deforestation.
- 3.3.7. Special Category Climate Emergency: This category focuses on works that leverage MapBiomas data to address climate change mitigation and adaptation. Projects should demonstrate the application of data in strategies for reducing vulnerability to extreme climatic events, adapting public policies, and fostering climate resilience. These works should contribute to solutions addressing the global climate crisis.
- 3.3.8. Special Category Traditional Peoples and Communities: This category seeks to recognize and value the use of MapBiomas data by Indigenous Peoples, traditional communities, and quilombolas in their territories. Submissions may be

made by members of Indigenous Peoples and traditional communities (e.g., quilombolas, caiçaras, extractivists, riverine communities), individually or collectively, provided that at least one of the authors belongs to one of these groups. Special consideration will be given to initiatives that generate results or applications directly benefiting these communities or contributing to the defense, conservation, and appreciation of their ways of life and territories.

- 3.4. For the General Category, Highlight Application in Public Policies, Highlight Application in Business, Highlight Application in Schools, Special Category Actions to Reduce Deforestation, Special Category Climate Emergency, and Special Category Traditional Peoples and Communities there are no restrictions on age or educational level.
- 3.5. Works must be submitted by one of the authors.
- 3.6. To be eligible, works must meet the following criteria:
- a. Use data from any initiative, module, or product of MapBiomas.
- b. Be unpublished or published after 2025 in formats such as scientific articles, theses, monographs, books, or reports, or describe applications of MapBiomas data in public policies, projects, or activities developed by civil society, businesses, or schools.
- 3.7. Authors may submit as many works as they wish, individually or collectively. However, each work can only be awarded once.
- 3.8. If no work meets the award criteria, it may be decided to not award the prize in one or more categories.
- 3.9. Authors submitting scientific articles published in journals or other restricted access mediums (e.g., without an "open access" license freely available to the general public), or those in the process of submission or review, will be asked to produce an extended abstract of the work in case it is awarded, ensuring its dissemination on the MapBiomas website without violating the copyright policies of the publication channels. Whenever possible, the links and/or DOIs of the awarded works will be disclosed.

4. SELECTION PROCEDURE

4.1. REGISTRATION

- 4.1.1. Submissions are free and must be completed by March 22th, 2026.
- 4.1.2. Authors (individuals or organizations) must complete an <u>online form</u> with personal and project details.

- 4.1.3. The following documents must be submitted via the online form:
- a. Complete work in digital format (PDF). For scientific works, it is recommended that the work contains an introduction, objectives, materials and methods and results, which may include figures, graphs, maps, tables, photos and/or others. For non-academic works, related to applications in public policies, business or schools and for the Special Categories Actions to Reduce Deforestation, Climate Emergency and Traditional Peoples and Communities, it is suggested that the work contains an introduction with the relevance of the work, description of the activity or process in which the MapBiomas data were used, results and impacts achieved by this work, which may include figures, maps, tables, photos and other records about the work. The works can be published articles, thesis, monographs, book chapters, reports, practical applications, however, limit your text to a maximum of 10,000 (ten thousand) words. Submissions exceeding this word limit will be disqualified.
- b. **Algorithms and codes**, if used, must be made publicly accessible or included with the submission.
- c. **Declaration** signed by **all authors** (the model in Appendix I) agreeing to send the work to compete for the Award. All authors must compulsorily sign the declaration, which can be a single file with all signatures or each author signing an individual declaration with the title of the work. These declarations should be consolidated into a single PDF file for submission through the form.
- 4.1.4. About the word limit mentioned on item 4.1.3: the entire body of the text counts for the 10,000 word limit. What does not count: (1) attachments or supplementary materials, (2) scripts, algorithms and codes used for the analyses, (3) general information about the article such as the title or name and institution of the authors, (4) abstract, (5) references, (6) for published/submitted articles, information from scientific journals, such as the name of the author or the journal in the footnotes or headers of each page. Applicants must provide the total word count during submission. Submissions exceeding the limit will be disqualified.
- 4.1.5. Submissions made by mail will not be accepted. Proposals submitted by any means other than those described in items 4.1.2 and 4.1.3 of this document will not be accepted, nor proposals submitted after the deadline established in item 4.1.1.
- 4.1.6. All data requested in the registration will be used only for award purposes.
- 4.1.7. Only candidates who fill in all the mandatory fields of the online form, according to item 4.1.2 of this document, and submit complete documentation as specified in item 4.1.3, will have their application accepted and will participate in the work evaluation stage, described in item 4.2 of this document.

4.2. WORK EVALUATION

- 4.2.1. An Award Committee will be established specifically for this award, consisting of at least five (5) members, including specialists and representatives of partner organizations involved in this initiative.
- 4.2.2. The members of the Award Committee will be designated by the MapBiomas team and Ciência Hoje Institute.
- 4.2.3. The members of the Award Committee will be responsible for the confidentiality of the candidates' information.
- 4.2.4. The criteria for judging the work are:
- a. Consistency;
- b. Relevance;
- c. Originality and Innovation;
- d. Potential of technical-scientific, socioeconomic, environmental, and public policy impact.
- 4.2.5. The results will be widely announced on the institutional communication channels of MapBiomas and the Ciência Hoje Institute.
- 4.2.6. The decisions of the Award Committee are final, and no appeals or reviews will be considered.

5. AWARDING

- 5.1. A total of ten (10) prizes will be awarded, as follows:
- a. 1st place in General Category value of R\$ 15,000.00 (fifteen thousand reais);
- b. 2nd place in General Category value of R\$ 10,000 (ten thousand reais);
- c. 1st place in the Youth Category value of R\$ 10,000 (ten thousand reais);
- d. 2nd place in the Youth Category value of R\$5,000 (five thousand reais);
- e. Highlight Application in Public Policies value of R\$ 10,000 (ten thousand reais);
- f. Highlight Application in Business value of R\$ 10,000 (ten thousand reais);
- g. Highlight Applications in School value of R\$ 10,000 (ten thousand reais);
- h. Actions to Reduce Deforestation value of R\$ 10,000 (ten thousand reais);
- i. Climate Emergency value of R\$ 10,000 (ten thousand reais);
- j. Traditional Peoples and Communities value of R\$ 10,000 (ten thousand reais).
- 5.2. In addition to monetary prizes, each winner will receive an annual subscription to Ciência Hoje Digital Magazine, a scholarship for a course on Geoprocessing of satellite images using Google Earth Engine promoted by Solved, and the production of a short video (up to 2 minutes) about the winning work.
- 5.3. Certificates will be issued for award winning authors.

- 5.4. Travel and accommodation expenses will be covered for up to 1 (one) author per awarded work to attend the award ceremony, which will take place on a date and location to be announced.
- 5.5. Travel expenses will only be covered for routes within Brazil.

6. TIMETABLE

Activity	Date
Award's term of reference publication	October 02 nd 2025
Registration period	October 02 nd 2025 to March 22 nd 2026
Announcement of results	July 2026
Award ceremony	August 2026

7. GENERAL REGULATIONS

- 7.1 By participating, the winners automatically authorize MapBiomas and Ciência Hoje Institute, free of charge, to reproduce and disseminate, by any electronic, printed or audiovisual means, in whole or in part, in Brazil and abroad, their works, scientific articles, and respective figures and photographs, as well as footage recorded at the awards ceremony.
- 7.2. Decisions taken by the Award Committee cannot be appealed to.
- 7.3. Failure to comply with any instruction of this document implies disqualification of the competing work.
- 7.4. Cases not covered by this document will be analyzed by the Award Committee.
- 7.5. At any time, this document may be canceled or revoked for reasons of public interest, in whole or in part, without this implying the right to compensation or complaint of any nature.
- 7.6. Doubts and other information about this document should be sent solely and exclusively to the electronic address premio@mapbiomas.org.

APPENDIX I

Author declaration template

The author(s) hereby authorizes the submission of the work entitled "INSERT WORK TITLE" to the 8th Edition of the MapBiomas Award, and they are in accordance with the requirements and regulations of this award's notice.

All people listed as authors must sign this declaration.

The original declaration document must be signed, dated and forwarded via the online registration form.

Date:	
Name and signature of all authors	participating in the submitted work:
	_
	_
	-
	-