



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE  
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE  
DIRETORIA DE PESQUISA, AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE  
COORDENAÇÃO GERAL DE PESQUISA E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO SOBRE BIODIVERSIDADE

## Chamada de Resumos

# XI Seminário de Pesquisa e XII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio

Desafios diante da Pandemia de COVID-19

Brasília

Agosto/2020

Está aberta, no período de **24 de agosto a 25 de setembro de 2020**, a chamada para submissão de resumos para o **XI Seminário de Pesquisa e XII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio**. O evento será realizado online, nos dias *06, 09, 10 e 11 de novembro de 2020*.

## 1. Apresentação

Nos últimos meses o mundo tem assistido à escalada da maior pandemia do século. Uma característica marcante da atual globalização, que é a circulação sem precedentes de pessoas entre países, facilitou a propagação rápida do vírus e resultou em níveis nunca vistos de restrição ao contato entre as pessoas. Embora varie muito o grau de adesão às medidas emergenciais recomendadas pela Organização Mundial da Saúde, todo o planeta tem sentido os efeitos econômicos e sociais da crise.

As análises e projeções sobre os desdobramentos da pandemia variam muito, mas convergem na expectativa de uma solução apresentada pela Ciência. Até pouco tempo atrás questionado, o protagonismo da atividade científica durante a pandemia ganhou os holofotes.

Por outro lado, os efeitos nas áreas de conhecimento como a pesquisa, manejo e gestão realizados por ICMBio e parceiros, ensejam reflexão e adaptação. Os caminhos que o atual contexto aponta devem ser identificados e, entre eles, há oportunidades. Muitos pesquisadores vêm desenvolvendo trabalhos e compartilhando conhecimentos que contribuem para a geração de informações, a despeito da pandemia, e para um concomitante crescimento das atividades de divulgação e popularização da ciência. Inclusive, a pandemia tem sido um alerta sobre os limites que a humanidade tem ultrapassado em sua relação com o meio ambiente.

O XI Seminário e XII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio apresenta a proposta de abordar diferentes aspectos da criação de ferramentas analíticas, riscos da propagação do vírus às comunidades locais das unidades de conservação e entorno e seus impactos econômicos, sociais e ambientais na conservação dos biomas brasileiros. O evento será realizado online, nos dias 06, 09, 10 e 11 de novembro de 2020.

Durante o seminário serão apresentados trabalhos, desenvolvidos pelos servidores, colaboradores do ICMBio e estudantes de Iniciação Científica do PIBIC/ICMBio, que contribuam para a gestão de unidades de conservação, para a conservação da biodiversidade, do patrimônio espeleológico e/ou do conhecimento tradicional no país – não restritos ao tema central do evento.

## 2. Objetivo

Selecionar trabalhos desenvolvidos pelos servidores e colaboradores do ICMBio, por estudantes de Iniciação Científica do PIBIC/ICMBio ou pesquisadores externos, que contribuam para a gestão de unidades de conservação, para a conservação da biodiversidade, do patrimônio espeleológico

e/ou do conhecimento tradicional para apresentação durante o XI Seminário de Pesquisa e o XII Encontro de Iniciação Científica: Desafios diante da Pandemia de COVID 19.

### 3. Público alvo

- Servidores do ICMBio;
- Pesquisadores externos;
- Estudantes de iniciação científica;
- Outros interessados.

### 4. Cronograma\*

- **24 de agosto:** Abertura da chamada de resumos.
- **24 de agosto a 25 de setembro:** Período de submissão de resumos.
- **28 de setembro a 2 de outubro:** Período de avaliação dos resumos submetidos.
- **5 de outubro:** Prazo para comunicação quanto ao aceite do trabalho e retorno aos autores (solicitando ajuste nos trabalhos aprovados com considerações).
- **12 de outubro:** Prazo final para retorno dos resumos aprovados com considerações, por parte dos autores, após ajustes.
- **4 de novembro:** Prazo final para upload dos vídeos pôsteres de 3-5 minutos.
- **6 e 9 de novembro:** Realização do XII Encontro de Iniciação Científica.
- **10 e 11 de novembro:** XI Seminário de Pesquisa e XII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio.

\* As informações previstas no cronograma serão divulgadas no [Ambiente Virtual de Aprendizagem](#) do ICMBio e no [Portal do ICMBio](#).

### 5. Inscrição e submissão de trabalhos – orientações gerais

Devem ser submetidos a esta chamada trabalhos desenvolvidos pelos servidores, colaboradores e estudantes de Iniciação Científica do PIBIC/ICMBio ou pesquisadores externos, que contribuem para a gestão de unidades de conservação, para a conservação da biodiversidade, do patrimônio espeleológico e/ou do conhecimento tradicional no país.

A chamada, portanto, não é restrita a trabalhos que atendam ao tema central do seminário.

Os trabalhos deverão ser encaminhados à organização do XI Seminário de Pesquisa e XII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio sob a forma de resumo, de acordo com as normas descritas no

item “Normas para submissão de resumos”. Cada trabalho submetido deve ser classificado conforme descrito a seguir.

Será admitida a submissão de:

- I. **Resumos de iniciação científica do ciclo vigente do PIBIC/ICMBio (2019-2020):** a submissão do resumo com os resultados do trabalho de iniciação científica desenvolvido no ciclo 2019-2020 do PIBIC/ICMBio e participação dos estudantes do programa no Seminário são obrigatórias, sendo requisito para conclusão do estágio, conforme disposto na Portaria ICMBio nº 79/2008. Os trabalhos serão avaliados durante o evento por uma Comissão de Avaliação do PIBIC/ICMBio. Mais informações acerca das formas de apresentação desses trabalhos serão divulgadas posteriormente.
- II. **Resumos de servidores do Instituto:** devem contar com, pelo menos, **um servidor do ICMBio entre os autores**, não havendo limite para o número de resumos submetidos por servidor ou por unidade descentralizada. Os trabalhos, caso sejam aceitos, deverão ser apresentados na forma de vídeos de 3 a 5 minutos, por servidores ou colaboradores externos (co-autores).
- III. **Resumos de pesquisadores externos, sem a participação de servidores do ICMBio:** poderão ser submetidos resumos de trabalhos de pesquisas que gerem subsídios ao manejo e à conservação da biodiversidade ou à gestão de unidades de conservação federais e/ou do conhecimento tradicional associado: (i) desenvolvidos em unidades de conservação (federais, estaduais, distritais ou municipais); (ii) sobre espécies ameaçadas de extinção (conforme Portarias MMA nº 443/2014, nº 444/2014 e nº 445/2014); (iii) sobre a conservação do patrimônio espeleológico e biodiversidade associada. Os trabalhos, caso sejam aceitos, deverão ser apresentados na forma de vídeos de 3 a 5 minutos.

## 6. Normas para submissão de resumos

- 6.1. Os resumos submetidos ao Seminário devem ser redigidos em português, com número máximo de 3600 caracteres, incluindo os espaços (aproximadamente 550 palavras).
- 6.2. Para resumos de iniciação científica, o estudante PIBIC/ICMBio deve ser, obrigatoriamente, o apresentador e autor responsável pelo trabalho. Para os resumos submetidos por servidores ou por pesquisadores externos, o autor responsável e o apresentador podem ser pessoas diferentes, mas devem ser co-autores do trabalho.
- 6.3. Os resumos deverão ser submetidos **exclusivamente pela internet**, até o dia 25 de setembro de 2020. Clique no link abaixo para acessar o formulário de submissão:

[FORMULÁRIO DE SUBMISSÃO DE RESUMOS](#)

- 6.4. Os textos serão analisados pela Comissão Científica do Seminário e a comunicação de aceite será feita por e-mail ao autor responsável. No caso de estudantes PIBIC, a comunicação será feita ao estudante, com cópia para o orientador.
- 6.5. Se tiver alguma dúvida, antes de submeter o resumo, entre em contato com a Comissão Organizadora do Seminário através do endereço [seminario.pesquisa@icmbio.gov.br](mailto:seminario.pesquisa@icmbio.gov.br)

## 7. Orientações para a elaboração dos vídeos

Neste ano, ao invés das apresentações de painéis, os participantes do XI Seminário de Pesquisa e XII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio que tiverem resumos selecionados deverão apresentar os seus trabalhos em **forma de vídeo**, o qual deverá ter no mínimo 2 minutos e no máximo 5 minutos de duração. O upload deverá ser feito na plataforma *Youtube* até a data limite de 4 de novembro de 2020. O link gerado deverá ser informado à Comissão Organizadora, sendo que a plataforma AVA do ICMBio será utilizada para gerenciamento dos links.

### 7.1. Normas para carregar o vídeo:

- ✓ O título do vídeo no *Youtube* deverá ser: XI Seminário de Pesquisa/ICMBio – “Título do Trabalho”
- ✓ Na descrição do vídeo no *Youtube* devem constar as seguintes informações:
  - XI Seminário de Pesquisa e XII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio;
  - Título do Trabalho (o mesmo indicado no resumo);
  - Nome do(s) Bolsista(s)/Voluntário(s)/Participante(s);
  - Nome do Orientador (Para estudantes PIBIC);
  - Nome do(s) Colaborador (es);
  - Resumo do projeto em 150 palavras (não é o mesmo resumo da inscrição; é apenas uma descrição sucinta do projeto);
- ✓ A visibilidade deve ser marcada como pública.

### 7.2. Normas para elaborar o vídeo:

- ✓ Planeje uma estrutura para o conteúdo a ser apresentado. Uma estrutura sugerida seria a apresentação do título do trabalho, dos colaboradores, seguida pela introdução, desenvolvimento e conclusão de sua pesquisa e, ao final, a apresentação de suas referências.
- ✓ O vídeo pode ser gravado em celular, tablet ou máquina digital, desde que seja feito no modo paisagem (horizontal). Outra opção seria fazer um vídeo com captura de tela e áudio de seu computador. Deixaremos indicações de programas de edição, captura de tela, captura de áudio, bem como tutoriais de como usá-los disponíveis.

- ✓ O *Youtube* aceita vários formatos diferentes, mas recomendamos que salve seu vídeo no formato H.264, o qual será salvo com a terminação MOV ou MP4.
- ✓ O vídeo deve respeitar as proporções 16:9.
  
- Exemplos
  - ✓ <https://www.youtube.com/watch?v=vvK9rxilfoA>
  - ✓ <https://www.youtube.com/watch?v=KwuC2v2cmLI>
  - ✓ [https://www.youtube.com/watch?v=3krXa\\_0JeH0](https://www.youtube.com/watch?v=3krXa_0JeH0)
- Tutoriais
  - ✓ [Legendas automáticas do Youtube.](#)
  - ✓ [Fazer upload.](#)
- Sugestões
  - ✓ Programa de edição e captura de tela: [OBS](#).
  - ✓ Programa de captação de áudio: [Audacity](#).
  - ✓ Programa Active Presenter.

## 8. Avaliação dos resumos e comunicação

- 8.1. Os resumos serão avaliados pela Comissão Científica do Seminário considerando-se a qualidade científica e a relevância da proposta para a conservação. No caso de resumos de pesquisadores externos, sem a participação de servidores do ICMBio, serão avaliados apenas trabalhos enquadrados nos temas indicados no subitem III (do item 5: “Inscrição e submissão de trabalhos – orientações gerais”).
- 8.2. A comunicação quanto a **não aprovação** ou **aprovação com considerações** (e a solicitação melhorias e/ou ajustes) será feita por e-mail ao autor responsável. No caso de estudantes PIBIC, a comunicação será feita ao estudante, com cópia para o orientador.
- 8.3. A lista com a relação de todos os trabalhos **aceitos** será publicada no [AVA do ICMBio](#) e no [Portal do ICMBio](#) até o dia 05 de outubro.

## 9. Comissão organizadora

Cinthya Rejane de Jesus Córdova  
Elizabeth de Albuquerque Martins  
Fernanda Oliveto  
Fernanda de Araújo Bezerra  
Giulia Chiara Pezzarossa  
Igor Demetrius Alencar Silva  
Ivan Salzo

Marina Almeida Pinto  
Rafael Dias Evangelista

## 10. Contato

**Comissão organizadora do Seminário:** [seminario.pesquisa@icmbio.gov.br](mailto:seminario.pesquisa@icmbio.gov.br)

**ACADEBio:** [thais.rossi@icmbio.gov.br](mailto:thais.rossi@icmbio.gov.br)