

Autorização para atividades com finalidade científica

Número: 73203-1	Data da Emissão: 04/12/2019 16:16:20	Data da Revalidação*: 04/12/2020
De acordo com o art. 28 da IN 03/2014, esta autorização tem prazo de validade equivalente ao previsto no cronograma de atividades do projeto, mas deverá ser revalidada anualmente mediante a apresentação do relatório de atividades a ser enviado por meio do Sisbio no prazo de até 30 dias a contar da data do aniversário de sua emissão.		

Dados do titular

Nome: EDUARDO HOFFMAN DE BARROS	CPF: 098.814.347-00
Título do Projeto: Avaliação de Impactos e Monitoramento da Flora Terrestre nos Estados de Minas Gerais e Espírito Santo	
Nome da Instituição: ELLO AMBIENTAL CONSULTORIA LTDA	CNPJ: 09.024.976/0001-79

Cronograma de atividades

#	Descrição da atividade	Início (mês/ano)	Fim (mês/ano)
1	Coletas de material botânico, genético (amostras de folhas) e de solo	11/2019	11/2020

Equipe

#	Nome	Função	CPF	Nacionalidade
1	Daniela Bitencourt Borges	Bióloga	031.079.665-25	Brasileira
2	JACKSON GURTLE	Biólogo	117.039.447-71	Brasileira
3	Maressa Albuquerque Cortelete	Bióloga	137.018.027-69	Brasileira
4	Rafael Silva Cipriano	Biólogo	120.800.467-05	Brasileira
5	INALDO DO ESPÍRITO SANTO	Biólogo	028.094.577-94	Brasileira
6	Rogério Carlos De Britto	Biólogo	017.228.007-98	Brasileira

Observações e ressalvas

1	Esta autorização NÃO exige o pesquisador titular e os membros de sua equipe da necessidade de obter as anuências previstas em outros instrumentos legais, bem como do consentimento do responsável pela área, pública ou privada, onde será realizada a atividade, inclusive do órgão gestor de terra indígena (FUNAI), da unidade de conservação estadual, distrital ou municipal, ou do proprietário, arrendatário, posseiro ou morador de área dentro dos limites de unidade de conservação federal cujo processo de regularização fundiária encontra-se em curso.
2	Em caso de pesquisa em UNIDADE DE CONSERVAÇÃO, o pesquisador titular desta autorização deverá contactar a administração da unidade a fim de CONFIRMAR AS DATAS das expedições, as condições para realização das coletas e de uso da infraestrutura da unidade.
3	O titular de autorização ou de licença permanente, assim como os membros de sua equipe, quando da violação da legislação vigente, ou quando da inadequação, omissão ou falsa descrição de informações relevantes que subsidiaram a expedição do ato, poderá, mediante decisão motivada, ter a autorização ou licença suspensa ou revogada pelo ICMBio, nos termos da legislação brasileira em vigor.
4	Este documento somente poderá ser utilizado para os fins previstos na Instrução Normativa ICMBio nº 03/2014 ou na Instrução Normativa ICMBio nº 10/2010, no que especifica esta Autorização, não podendo ser utilizado para fins comerciais, industriais ou esportivos. O material biológico coletado deverá ser utilizado para atividades científicas ou didáticas no âmbito do ensino superior.
5	As atividades de campo exercidas por pessoa natural ou jurídica estrangeira, em todo o território nacional, que impliquem o deslocamento de recursos humanos e materiais, tendo por objeto coletar dados, materiais, espécimes biológicos e minerais, peças integrantes da cultura nativa e cultura popular, presente e passada, obtidos por meio de recursos e técnicas que se destinem ao estudo, à difusão ou à pesquisa, estão sujeitas a autorização do Ministério de Ciência e Tecnologia.
6	O titular de licença ou autorização e os membros da sua equipe deverão optar por métodos de coleta e instrumentos de captura direcionados, sempre que possível, ao grupo taxonômico de interesse, evitando a morte ou dano significativo a outros grupos; e empregar esforço de coleta ou captura que não comprometa a viabilidade de populações do grupo taxonômico de interesse em condição in situ.
7	Este documento não dispensa o cumprimento da legislação que dispõe sobre acesso a componente do patrimônio genético existente no território nacional, na plataforma continental e na zona econômica exclusiva, ou ao conhecimento tradicional associado ao patrimônio genético, para fins de pesquisa científica, bioprospecção e desenvolvimento tecnológico. Veja maiores informações em www.mma.gov.br/cgen .

Este documento foi expedido com base na Instrução Normativa nº 03/2014. Através do código de autenticação abaixo, qualquer cidadão poderá verificar a autenticidade ou regularidade deste documento, por meio da página do Sisbio/ICMBio na Internet (www.icmbio.gov.br/sisbio).

Código de autenticação: 0732030120191204

Página 1/4

Autorização para atividades com finalidade científica

Número: 73203-1	Data da Emissão: 04/12/2019 16:16:20	Data da Revalidação*: 04/12/2020
De acordo com o art. 28 da IN 03/2014, esta autorização tem prazo de validade equivalente ao previsto no cronograma de atividades do projeto, mas deverá ser revalidada anualmente mediante a apresentação do relatório de atividades a ser enviado por meio do Sisbio no prazo de até 30 dias a contar da data do aniversário de sua emissão.		

Dados do titular

Nome: EDUARDO HOFFMAN DE BARROS	CPF: 098.814.347-00
Título do Projeto: Avaliação de Impactos e Monitoramento da Flora Terrestre nos Estados de Minas Gerais e Espírito Santo	
Nome da Instituição: ELLO AMBIENTAL CONSULTORIA LTDA	CNPJ: 09.024.976/0001-79

Locais onde as atividades de campo serão executadas

#	Descrição do local	Município-UF	Bioma	Caverna?	Tipo
1	São Rafael	Linhares-ES	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
2	Regência	Linhares-ES	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
3	Bebedouro	Linhares-ES	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
4	Parque Estadual do Rio Doce	Marliéria-MG	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Estadual
5	Parque Estadual do Rio Doce	Dionísio-MG	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Estadual
6	Parque Estadual do Rio Doce	Timóteo-MG	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Estadual
7	Parque Estadual de Sete Salões	Santa Rita do Itueto-MG	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Estadual
8	Farias	Linhares-ES	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
9	Povoação	Linhares-ES	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
10	Parque Estadual de Sete Salões	Itueta-MG	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Estadual
11	Parque Estadual de Sete Salões	Conselheiro Pena-MG	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Estadual
12	São Sebastião de baixo	Periquito-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
13	Pedra Corrida	Periquito-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
14	Parque Estadual de Sete Salões	Resplendor-MG	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Estadual
15	Sede	Periquito-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
16	Bento Rodrigues	Mariana-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
17	Floresta Nacional de Rio Preto	ES	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Federal
18	Reserva Biológica de Comboios	ES	Mata Atlântica	Não	Dentro de UC Federal
19	Vale Verde de Minas	Ipaba-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
20	Crenaque	Resplendor-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
21	RPPN Fazenda Bulcão	Aimorés-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
22	Santo Antônio do Rio Doce	Aimorés-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
23	Rio Quartel	Linhares-ES	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal
24	Sede	Santana do Paraíso-MG	Mata Atlântica	Não	Fora de UC Federal

Atividades

#	Atividade	Grupo de Atividade
1	Coleta/transporte de material botânico, fúngico ou microbiológico	Fora de UC Federal
2	Coleta/transporte de material botânico, fúngico ou microbiológico	Dentro de UC Federal
3	Levantamento de dados abióticos em UC federal	Dentro de UC Federal

Este documento foi expedido com base na Instrução Normativa nº 03/2014. Através do código de autenticação abaixo, qualquer cidadão poderá verificar a autenticidade ou regularidade deste documento, por meio da página do Sisbio/ICMBio na Internet (www.icmbio.gov.br/sisbio).

Código de autenticação: 0732030120191204

Página 2/4

Autorização para atividades com finalidade científica

Número: 73203-1	Data da Emissão: 04/12/2019 16:16:20	Data da Revalidação*: 04/12/2020
De acordo com o art. 28 da IN 03/2014, esta autorização tem prazo de validade equivalente ao previsto no cronograma de atividades do projeto, mas deverá ser revalidada anualmente mediante a apresentação do relatório de atividades a ser enviado por meio do Sisbio no prazo de até 30 dias a contar da data do aniversário de sua emissão.		

Dados do titular

Nome: EDUARDO HOFFMAN DE BARROS	CPF: 098.814.347-00
Título do Projeto: Avaliação de Impactos e Monitoramento da Flora Terrestre nos Estados de Minas Gerais e Espírito Santo	
Nome da Instituição: ELLO AMBIENTAL CONSULTORIA LTDA	CNPJ: 09.024.976/0001-79

Atividades X Táxons

#	Atividade	Táxon	Qtde.
1	Coleta/transporte de material botânico, fúngico ou microbiológico	Plantae	-

Materiais e Métodos

#	Tipo de Método (Grupo taxonômico)	Materiais
1	Amostras biológicas (Plantas)	Flor, Folhas, Frutos/estróbilos, Semente, Ramos

Destino do material biológico coletado

#	Nome local destino	Tipo destino
1	Instituto Nacional da Mata Atlântica	Coleção
2	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO	Coleção

Autorização para atividades com finalidade científica

Número: 73203-1	Data da Emissão: 04/12/2019 16:16:20	Data da Revalidação*: 04/12/2020
De acordo com o art. 28 da IN 03/2014, esta autorização tem prazo de validade equivalente ao previsto no cronograma de atividades do projeto, mas deverá ser revalidada anualmente mediante a apresentação do relatório de atividades a ser enviado por meio do Sisbio no prazo de até 30 dias a contar da data do aniversário de sua emissão.		

Dados do titular

Nome: EDUARDO HOFFMAN DE BARROS	CPF: 098.814.347-00
Título do Projeto: Avaliação de Impactos e Monitoramento da Flora Terrestre nos Estados de Minas Gerais e Espírito Santo	
Nome da Instituição: ELLO AMBIENTAL CONSULTORIA LTDA	CNPJ: 09.024.976/0001-79

Registro de coleta imprevista de material biológico

De acordo com a Instrução Normativa nº03/2014, a coleta imprevista de material biológico ou de substrato não contemplado na autorização ou na licença permanente deverá ser anotada na mesma, em campo específico, por ocasião da coleta, devendo esta coleta imprevista ser comunicada por meio do relatório de atividades. O transporte do material biológico ou do substrato deverá ser acompanhado da autorização ou da licença permanente com a devida anotação. O material biológico coletado de forma imprevista, deverá ser destinado à instituição científica e, depositado, preferencialmente, em coleção biológica científica registrada no Cadastro Nacional de Coleções Biológicas (CCBIO).
--

Táxon*	Qtde.	Tipo de Amostra	Qtde.	Data

* Identificar o espécime do nível taxonômico possível.

Este documento foi expedido com base na Instrução Normativa nº 03/2014. Através do código de autenticação abaixo, qualquer cidadão poderá verificar a autenticidade ou regularidade deste documento, por meio da página do Sisbio/ICMBio na Internet (www.icmbio.gov.br/sisbio).

Código de autenticação: 0732030120191204**Página 4/4**