



Encerramos o exercício de 2017 com a publicação da Portaria de Pesquisa 130/2017. A nova portaria substitui a 014/2000 e trata do processo de concessão de autorização para realizar pesquisa científica em uma Unidade de Conservação (UC). A Publicação ocorreu no dia 20 de dezembro, no Diário Oficial de Minas Gerais.

A Portaria busca regulamentar as atividades de autorização de pesquisa, desburocratizando este trâmite. Para estudos realizados em UCs estaduais com coleta de fauna, já não será preciso solicitar a autorização do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), exceto para casos que envolvam coleta de espécies ameaçadas.

A normativa regulamenta as atividades de Visita Técnica e Aula de Campo (sem coleta e captura), que podem ser solicitadas pelo pesquisador por meio de preenchimento de formulário disponível no site do IEF ([www.ief.mg.gov.br](http://www.ief.mg.gov.br)), encaminhado diretamente ao responsável pela Unidade de Conservação. O novo processo possibilita ao responsável pela pesquisa realizar uma visita de reconhecimento da área, para então definir a linha de pesquisa e/ou realizar ajustes no projeto, antes de submetê-lo ao processo de autorização.

A portaria regulamenta ainda a disponibilização de informações que possibilitam ao pesquisador a manutenção do sigilo de seus dados, por até cinco anos, nas situações em que estes sejam inéditos e ainda não publicados.

Neste último quadrimestre, foram emitidas 60 novas autorizações entre unidades de conservação e demais áreas, possibilitando a produção de informações e conhecimento. Além dos novos projetos, foram emitidas 16 prorrogações para continuidade de projetos iniciados anteriormente.

Recebemos conclusões referentes a 39 projetos de pesquisas. Os trabalhos e artigos encontram-se disponíveis para consulta na Biblioteca do IEF e nas unidades de conservação correspondentes. Informamos que, nesse período, 02 pesquisas foram canceladas.

No balanço anual foram emitidas 109 autorizações referentes a novos projetos iniciados em 2017, 44 prorrogações, 105 conclusões e 14 cancelamentos de projetos autorizados e não executados.

Para informações adicionais referentes à pesquisa, consulte o sítio eletrônico: <http://www.ief.mg.gov.br/noticias/1/1821-pesquisa-cientifica> ou entre em contato com a Gerência de Projetos e Pesquisas, telefone (31) 3915-1326. Em breve os dados de Pesquisa autorizadas estarão disponíveis, também, na plataforma de Infraestrutura de Dados Espaciais do Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (IDE-Sisema), instituída pela Resolução Conjunta Semad/Feam/IEF/Igam nº 2.466/2017IDE/Sisema.

## PROJETOS DE PESQUISAS INICIADOS

- 1) **“Biologia Reprodutiva e Interações Planta-Polinizador em Espécies de Bromeliaceae no Parque Estadual de Ibitipoca, Minas Gerais”** - Desenvolvido por Aline Mystica Silva de Oliveira- Instituição: Universidade Federal de Juiz de Fora - Local: Parque Estadual do Ibitipoca. Número da autorização: 050/2017. Tipo: Coleta /Transporte/ Botânica .
- 2) **“Invertebrados subterrâneos da serra de São José”** - Desenvolvido por Rafael Costa Cardoso- Instituição: Universidade Federal de Lavras - Local: RVS Estadual Libélulas da Serra de São José. Número da autorização: 051/2017. Tipo: Coleta abiótica .
- 3) **“Impactos da lama de rejeito de mineração nas propriedades hidráulicas do solo e na qualidade da água subterrânea em área ciliar do Parque Estadual do Rio Doce”** - Desenvolvido por Juliano Daniel Groppo- Instituição: Universidade Vale do Rio Doce - UNIVALE - Local: Parque Estadual do Rio Doce . Número da autorização: 052/2017. Tipo: Captura/coleta/transporte/ Invertebrados .
- 4) **“Valoração Ambiental do Parque Estadual dos Campos Altos”** - Desenvolvido por Fabiana Rocha de Castro- Instituição: Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Local: Parque Estadual Estadual dos Campos Altos . Número da autorização: 053/2017. Tipo: Sem coleta /captura .
- 5) **“Biologia reprodutiva de espécies de peixes nativas e exóticas nas lagoas do Parque Estadual do Rio Doce”** - Desenvolvido por Ralph Gruppi Thomé- Instituição: Universidade Federal de São João Del Rei - Local: Parque Estadual do Rio Doce . Número da autorização: 054/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Ictiofauna .
- 6) **“Modelagem do potencial geoturístico do Parque Estadual Serra do Rola Moça”** - Desenvolvido por Dayane Letícia Rodrigues dos Reis - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual da Serra do Rola Moça . Número da autorização: 055/2017. Tipo: Sem coleta /captura .
- 7) **“Curso de campo mestrado”** - Desenvolvido por Yasmini Antonini- Instituição: Universidade Federal de Ouro Preto - Local: Parque Estadual do Rio Doce. Número da autorização: 056/2017. Tipo: Coleta botânica/Captura zoológica .
- 8) **“Polinização de cactáceas no Parque Estadual do Sumidouro”** - Desenvolvido por Isabelle Cerceau Brandão - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual Estadual do Sumidouro. Número da autorização: 057/2017. Tipo: Coleta/Botânica/invertebrados .
- 9) **“Diversidade de mamíferos terrestres de médio e grande porte no Quadrilátero Ferrífero, Minas Gerais, Brasil”** - Desenvolvido por Ana Maria de Oliveira Paschoal - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual do Rola Moça, Parque Estadual do Itacolomi, MONA Itatiaia, Parque Estadual Serra do Ouro Branco, MONA da Serra da Moeda, APA Cachoeira das Andorinhas e Floresta Estadual Uaimii. Número da autorização: 058/2017. Tipo: Sem coleta /captura .



Parque Estadual do Rio Doce

Crédito: Evandro Rodney

10) **“Padrões de biodiversidade de macroinvertebrados bentônicos em riachos sob diferentes pressões ambientais em ecossistemas de cerrado”** - Desenvolvido por Renata de Moura Guimarães Souto - Instituição: Universidade Federal de Uberlândia - Local: Parque Estadual do Pau Furado . Número da autorização: 059/2017. Tipo: Captura/Coleta de Invertebrados.

11) **“Taxonomia e filogenia molecular de fungos saprofitos associados à serapilheira submersa do Parque Estadual da Serra do Brigadeiro”** - Desenvolvido por Mayara Luisa Rocha Freitas - Instituição: Universidade Federal de Viçosa - Local: Parque Estadual da Serra do Brigadeiro . Número da autorização: 060/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Fungos.

12) **“Flores “ luck hits” em espécies de Mandevilla (Apocynaceae) do Parque Estadual do Ibitipoca”** - Desenvolvido por Cecília Bernardo Pereira - Instituição: Universidade Federal do Rio de Janeiro - Local: Parque Estadual do Ibitipoca . Número da autorização: 061/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.



Parque Estadual Serra do Brigadeiro

Crédito: Evandro Rodney

13) **“Aula de Campo - curso Ciências Biológicas”** - Desenvolvido por Clemens Schlindwein - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual do Sumidouro. Número da autorização: 062/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Invertebrados e Botânica.

14) **“Estudos biossistemáticos para delimitação de linhagens e espécies no complexo Habenaria paviflora Lindl. (Orchidaceae)”** - Desenvolvido por Gabriela Micaela Cruz Lustre - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual da Serra do Papagaio, Parque Estadual da Serra do Brigadeiro, Parque Estadual do Itacolomi, Parque Estadual do Ibitipoca, Parque Estadual do Pico do Itambé, Parque Estadual de Grão Mogol e Parque Estadual Serra do Ouro Branco. Número da autorização: 063/2017. Tipo: Coleta/Transporte/ Botânica.

15) **“Gestão Socioambiental nos Monumentos Naturais Itatiaia e Várzea do Lajeado e Serra do Raio”** - Desenvolvido por Clara Mascarenhas Romeiro - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: MONA do Itatiaia e MONA Várzea do Lajeado e Serra do Raio. Número da autorização: 064/2017. Tipo: Sem coleta/captura.

16) **“Biodiversidade de insetos (lepidoptera e megaloptera) e aracnídeos (opiliones) do Parque Estadual Serra do Papagaio, sul de Minas Gerais”** - Desenvolvido por Marcos Magalhães de Souza - Instituição: Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologias do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes - Local: Parque Estadual Estadual da Serra do Papagaio. Número da autorização: 065/2017. Tipo: Captura/Coleta de Invertebrados.

17) **“Briófitas das Cangas do Quadrilátero Ferrífero: Parque Estadual Serra do Ouro Branco e Monumento Natural Serra da Moeda, MG”** - Desenvolvido por Bárbara Azevedo de Oliveira - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual Serra do Ouro Branco e MONA da Serra da Moeda. Número da autorização: 066/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

18) **“Anfíbios e répteis do Parque Estadual Do Rio Doce revisitados após o maior desastre ambiental do Brasil”** - Desenvolvido por Hans Thomassen Andrade - Instituição: Universidade Federal de Viçosa - Local: Parque Estadual do Rio Doce . Número da autorização: 067/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Anfíbios .

19) **“Aula de Campo - Métodos de pesquisa para levantamento de fauna silvestre”** - Desenvolvido por José Eustáquio dos Santos Júnior - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual Mata do Limoeiro . Número da autorização: 068/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Invertebrados e Botânica.

20) **“Dinâmicas socioambientais na Bacia Média do Rio São Francisco Mineiro: identificação e caracterização de Terras Tradicionalmente Ocupadas Por Povos e Comunidades Tradicionais”** - Desenvolvido por Felisa Cançado Anaya- Instituição: Universidade Estadual de Montes Claros - Local: Parque Estadual da Mata Seca e Parque Estadual Verde Grande . Número da autorização: 069/2017. Tipo: Sem coleta / captura .

21) **“Relação entre a disponibilidade de alimentos e a frequência do uso de ferramentas por um grupo de Macaco-prego-do-peito-amarelo (Sapajus Xanthosternos)”** - Desenvolvido por Rayssa Mainette Nantes Durães - Instituição: Universidade Estadual de Montes Claros - Local: Parque Estadual da Lapa Grande. Número da autorização: 070/2017. Tipo: Sem coleta /captura.

22) **“Aula de Campo - Curso de Pós-Graduação de Ecologia Aplicada”** - Desenvolvido por Paulo dos Santos Pompeu- Instituição: Universidade Federal de Lavras - Local: Parque Estadual Estadual do Rio Preto. Número da autorização: 071/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/ Invertebrados e Botânica.

23) **“Interações entre folhas e abelhas crepusculares no Parque Estadual do Rio Preto”** - Desenvolvido por Fernanda Figueiredo de Araújo - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual do Rio Preto . Número da autorização: 072/2017. Tipo: Coleta/ Botânica/Invertebrados.

24) **“Projeto técnico para inventário da Ictiofauna da barragem de Gameleiras - Parque Estadual Caminho das Gerais”** - Desenvolvido por João Geraldo Ferreira Santos - Instituição: Instituto Estadual de Florestas - Local: Parque Estadual Caminho dos Gerais. Número da autorização: 073/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Ictiofauna.

25) **“Incêndios em Unidades de Conservação”** - Desenvolvido por Júlia Ferreira da Silva - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual da Lapa Grande. Número da autorização: 074/2017. Tipo: Sem coleta /captura .

26) **“Aula de Campo - curso Ciências Biológicas /Técnicas de Coleta, levantamento flora e fauna”** - Desenvolvido por Camila Palhares Teixeira - Instituição: Centro Universitário de Sete Lagoas - UNIFEMM - Local: MONA Gruta Rei do Mato. Número da autorização: 075/2017. Tipo: Coleta botânica/Captura zoológica .

27) **“Inclusão da trilha do Maciço da Lapinha no Plano de Manejo do Parque Estadual do Sumidouro”** - Desenvolvido por Mariana Barbosa Timo - Instituição: Instituto Politécnico Centro Universitário UNA - Local: Parque Estadual do Sumidouro . Número da autorização: 076/2017. Tipo: Sem coleta/captura.

28) **“Recrutamento de mecanismos preexistentes subjacentes à fotossíntese C4 nas famílias irmãs Brassicaceae e Cleomaceae”** - Desenvolvido por Daniele de Freitas Parma - Instituição: Universidade Federal de Viçosa - Local: Parque Estadual Rio Doce, Parque Estadual do Brigadeiro, Parque Estadual do Ibitipoca, Parque Estadual Serra do Rola Moça, Parque Estadual do Itacolomi, Parque Estadual Serra Verde, Parque Estadual Serra Nova, Parque Estadual Rio Preto, Parque Estadual Sumidouro, Parque Estadual da Serra do Cabral, Parque Estadual do Grão

Mogol, Parque Estadual da Lapa Grande e Parque Estadual do Ouro Branco. Número da autorização: 077/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica .

29) **“Levantamento de mamíferos de médio e grande porte do Parque Estadual da Serra da Boa Esperança, MG”** - Desenvolvido por Antônio Carlos da Silva Zanzini - Instituição: Universidade Federal de Lavras - Local: Parque Estadual Serra da Boa Esperança. Número da autorização: 078/2017. Tipo: Sem coleta/captura .

30) **“Efeito da temperatura sobre a comunidade de formigas do Campo Rupestre”** - Desenvolvido por Eloá Gonçalves Calazans - Instituição: Universidade Federal de Ouro Preto - Local: MONA do Itatiaia e Parque Estadual Serra do Ouro Branco . Número da autorização: 079/2017. Tipo: Captura/Coleta de Invertebrados .



Parque Estadual do Ibitipoca

31) **“Ecologia, Sistemática e conservação de borboletas da Mata Atlântica”** - Desenvolvido por André Victor Lucci Freitas- Instituição: Universidade Estadual de Campinas - Local: Parque Estadual Serra do Papagaio, Parque Estadual Serra do Brigadeiro, Parque Estadual do Ibitipoca e Parque Estadual Sete Salões. Número da autorização: 080/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Invertebrados.

32) **“Resistência Térmica das Borboletas do Campo Rupestre”**- Desenvolvido por Vanessa Diniz e Silva- Instituição: Universidade Federal de Ouro Preto - Local: MONA do Itatiaia e Parque Estadual Serra do Ouro Branco. Número da autorização: 081/2017. Tipo: Captura/Coleta de Invertebrados .

33) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Mastofauna”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte- Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 082/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de mamíferos.

34) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Herpetofauna”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 083/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de répteis e anfíbios.

35) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Macroinvertebrados aquáticos”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 084/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de macroinvertebrados aquáticos.

36) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Entomofauna”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 085/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de entomofauna.

37) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Botânica”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 086/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de botânica.

38) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Avifauna”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 087/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de Avifauna.

39) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Ictiofauna”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 088/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de ictiofauna.

40) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Meio Físico”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 089/2017. Tipo: Coleta/Captura/Transporte de meio físico.

41) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Socioambiental e Uso Público”** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores. Número da autorização: 090/2017. Tipo: Sem coleta/ Socioambiental e Uso Público.

42) **“Valoração da Sensibilização Ambiental Promovida por Unidades de Conservação”** - Desenvolvido por Daniela Rocha Teixeira Riondet-Costa - Instituição: Universidade Federal de Itajubá - Local: Parque Estadual de Nova Baden. Número da autorização: 091/2017. Tipo: Sem coleta /captura .



Parque Estadual do Rio Preto

43) **“Solanum L. (Solanaceae) na cadeira do espinhaço: revisão dos táxons inermes e estudo morfométrico do complexo solanum viscosissimum Sendth”** - Desenvolvido por Francisco Romário Silva Tabosa - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual do Itacolomi, Parque Estadual Pico do Itambé e Parque Estadual da Serra do Cabral . Número da autorização: 092/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica .

44) **“Influência dos fatores edáficos e da herbivoria na estruturação de comunidades arbóreas em processo de sucessão natural”** - Desenvolvido por Victor Diniz Pinto - Instituição: Universidade Federal de Viçosa - Local: Parque Estadual do Rio Doce. Número da autorização: 093/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica .

45) **“Formigas bioindicadoras em florestas ecotonais: a resposta da mirmecofauna a diferentes distúrbios em ambientais ciliares”** - Desenvolvido por Maria Fernanda Brito de Almeida - Instituição: Universidade Federal de Viçosa - Local: Parque Estadual do Rio Doce.



Parque Estadual Lapa Grande

Número da autorização: 094/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/ Invertebrados e botânica .

**46) “Conservação do *Discocactus horstii*: uma espécie de Cactaceae “Críticamente em perigo de extinção” do Norte de Minas Gerais”** - Desenvolvido por Gustavo Martinelli - Instituição: Instituto de Pesquisa Jardim Botânico do Rio de Janeiro - Centro Nacional de Conservação da Flora - Local: Parque Estadual de Grao Mogol. Número da autorização: 095/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

**47) “Estudo de intercomunicação hidráulica subterrânea usando-se traçadores corantes e hidroquímica na região APA Carste de Lagoa Santa, MG”** - Desenvolvido por Leila Nunes Menegasse Velásquez - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual do Sumidouro, MONA Lapa Vermelha, Parque Estadual da Cerca Grande, MONA Santo Antônio . Número da autorização: 096/2017. Tipo: Sem coleta/captura.

**48) “Etnoconhecimento sobre recuperação de áreas degradadas”** - Desenvolvido por Thomas Chaves Ferreira - Instituição: Universidade Federal de Ouro Preto - Local: APA Estadual Cachoeira das Andorinhas. Número da autorização: 097/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

**49) “Padrões de distribuição geográfica e diversificação das espécies da subfamília Paratelmatoibiinae Ohler & Dubois, 2012 (Anura: Leptodatyliidae)”** - Desenvolvido por Marcus Thadeu Teixeira Santos - Instituição: Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho - UNESP - Local: Parque Estadual do Ibitipoca, Parque Estadual de Nova Baden, Parque Estadual do Rio Preto, Parque Estadual da Serra do Brigadeiro, Parque Estadual do Biribiri, Parque Estadual Pico do Itambé, Parque Estadual da Serra do Papagaio, Parque Estadual da Serra Negra, Parque Estadual de Sete Salões, Parque Estadual Alto Cariri, ESEC Mata dos Ausentes, MONA Várzea do Lajeado e Serra do Raio . Número da autorização: 098/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Anfíbios.

**50) “Filogeografia e Morfometria de *Inga subnuda* Salzm. Ex Benth. (Leguminosae, Mimosoideae)”** - Desenvolvido por Michael Alejandro Castro Bonilla - Instituição: Universidade Federal de Viçosa - Local: Parque Estadual dos Sete Salões, Parque Estadual Rio Preto, Parque Estadual da Serra Negra, Parque Estadual Serra da Candonga, Parque Estadual do Pico do Itambé, Parque Estadual Alto Cariri, RPPN Mata do Jambreiro e Parque Estadual Serra do Brigadeiro. Número da autorização: 99/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

**51) “Bases para o Plano de Manejo do Parque Estadual da Baleia”** - Desenvolvido por Bárbara do Couto Peret Dias - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual da Baleia . Número da autorização: 100/2017. Tipo: Sem coleta/captura.

**52) “Guia fotográfico de algumas plantas presentes na área de canga do Parque Estadual da Serra do Rola Moça”** - Desenvolvido por Maria de Fátima Vieira Starling - Instituição: Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais - Local: Parque Estadual da Serra do Rola-Moça. Número da autorização: 101/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica .

**53) “Filogenia e revisão taxonômica das espécies neotropicais do grupo “*Asplenium serra*” (Aspleniaceae)”** - Desenvolvido por Thiago Vieira Costa - Instituição: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - Local: Parque Estadual do Ibitipoca, Parque Estadual do Itacolomi, Parque Estadual Serra do Papagaio e Parque Estadual da Serra Negra. Número da autorização: 102/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

**54) “Aspectos fisiológicos da resposta germinativa de palmeiras de ambientes contrastantes”** - Desenvolvido por Talita Raissa Silva dos Santos - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual da Serra do Cabral e APA Estadual do Rio Pandeiros. Número da autorização: 103/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica .

**55) “Ecologia e dinâmica populacional de *Crossodactylodes* na Cadeia do Espinhaço, Minas Gerais, Brasil”** - Desenvolvido por Izabela Menezes Barata - Instituição: Instituto Biotrópicos - Local: Parque Estadual do Pico do Itambé e Parque Estadual da Serra Negra. Número da autorização: 104/2017. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Anfíbios.

**56) “Guia ilustrado das Asteraceae no Parque Estadual da Serra do Papagaio, MG”** - Desenvolvido por Fátima Otaviana de Souza Buturi - Instituição: Instituto de Botânica - Local: Parque Estadual da Serra do Papagaio. Número da autorização: 105/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

**57) “Diversidade e Distribuição de Lauraceae na Cadeira do Espinhaço, Brasil”** - Desenvolvido por Caroline Cristina Assunção Silva - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual da Serra do Cabral e Parque Estadual da Serra do Intendente . Número da autorização: 106/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

**58) “Potencial terapêutico e farmacológico de espécies vegetais natvas da Bacia do Rio pandeiros no tratamento de doenças metabólicas: incentivo à preservaçã da flora”** - Desenvolvido por Sergio Henrique Sousa Santos - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: APA Estadual do Rio Pandeiros. Número da autorização: 107/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

**59) “Estudo botânico visando a busca de espécies consideradas endêmicas de canga e / ou do Quadrilátero Ferrífero em áreas do estado de Minas Gerais”** - Desenvolvido por Marco Otávio Dias Pivari - Instituição: Bioma Meio Ambiente - Local: RPPN Cambotas; RPPN Faria; RPPN Poço Fundo; RPPN Cata Branca; RPPN Córrego Seco; RPPN Quebra Pau; RPPN Horto Alegre; RPPN Capitão do Mato; RPPN Mata do Jambreiro; RPPN Rio do Peixe; RPPN Serra da Moeda; RPPN Trovões; RPPN Capanema; RPPN Capivari I; RPPN C. Número da autorização: 108/2017. Tipo: Coleta/ Transporte/Botânica.

**60) “Polinização em *Caryocar brasiliense* (Caryocaraceae) em duas áreas do cerrado no Norte de Minas”** - Desenvolvido por Stephanie Queiroz Roque - Instituição: Universidade Estadual de Montes Claros - Local: Parque Estadual Estadual Veredas do Peruaçu. Número da autorização: 109/2017. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.

## PRORROGAÇÕES EMITIDAS

- 1) **“Remapeamento, Documentação e Atualização Cadastral das cavidades naturais do PE do Ibitipoca, Lima Duarte, MG”**  
- Desenvolvido por Heitor da Brito Cintra - Instituição: SPEC - Sociedade Espeleológica do Rio de Janeiro - Local: Parque Estadual Estadual de Ibitipoca. Número da autorização: 036/2014 - Prorrogação III. Tipo: Sem coleta/captura.
- 2) **“Ecologia, sensoriamento remoto e ocupação humana das Matas Secas do Norte de Minas Gerais: um estudo de longa duração. Sub-projeto 2: Uso do Sensoriamento remoto e sistema de informações geograficas no mapeamento fitossocioeconômico e socio-ambiental em áreas de Mata Secas de Minas Gerais”** - Desenvolvido por Mário Marcos do Espírito Santo - Instituição: Universidade Estadual de Montes Claros - Local: Parque Estadual da Mata Seca; Parque Estadual da Lagoa do Cajueiro. Número da autorização: UC: 008/07; 039/2014 - Prorrogação VIII UC: 008/07 e Prorrogação III 039/2014. Tipo: Sem coleta /captura
- 3) **“Estratégias morfoanatômicas de epifitas vasculares em nanoflorestas nebulares do PE do Ibitipoca, MG, Brasil”** - Desenvolvido por Flávia Bonizol Ferrari - Instituição: Universidade Federal de Juiz de Fora - Local: Parque Estadual do Ibitipoca. Número da autorização: 033/2015 - Prorrogação II. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.
- 4) **“Levantamento Populacional da Mastofauna em Fragmento de Mata Atlântica (Parque E. Rio Doce) e Avaliação da Paisagem no Entorno da Unidade de Conservação”** - Desenvolvido por Marcos Vinicius Rodrigues - Instituição: Centro Universitário do Leste de Minas Gerais - Local: Parque Estadual do Rio Doce. Número da autorização: 041/2016 - Prorrogação Prorrogação I. Tipo: Coleta/captura zoológica e abiótica.
- 5) **“Potencial de construção de galeria em espécies inquilinas obrigatórias de cupim e Morfometria da cabeça de soldados (Blattodea:isoptera) do PE do Rio Preto/MG!” -SUBPROJETO 1 “Potencial de construção de galeria em espécies inquilinas obrigatórias de cupim (blattodea:isoptera) do PE do Rio Preto/MG!”** - Desenvolvido por Luís Paulo Sant’ana - Instituição: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Local: Parque Estadual do Rio Preto. Número da autorização: 23/2016 - Prorrogação Prorrogação I. Tipo: Sem coleta e Captura/Aves.
- 6) **“Potencial de construção de galeria em espécies inquilinas obrigatórias de cupim e morfometria da cabeça de soldados (Blattodea:Isoptera) do PE do Rio Preto/MG” SUBPROJETO 2: Padrão de variação morfométrica e taxas de divergência dos aparatos defensivos em três subgrupos de Syntermitinae (Blattodea:Isoptera)”** - Desenvolvido por Camila Cristina da Cruz - Instituição: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Local: Parque Estadual do Rio Preto. Número da autorização: 24/2016 - Prorrogação I. Tipo: Coleta/captura/transporte de invertebrados, mamíferos, aves, répteis, anfíbios, abiótica.
- 7) **“Biologia reprodutiva de *Mauritia flexuosa* e *Mauritiella armata*: espécies-chave de veredas”** - Desenvolvido por Islaine Franciely Pinheiro de Azevedo - Instituição: Universidade do Estado de Minas Gerais - Local: APA Estadual do Rio Pandeiros. Número da autorização: 063/2016 - Prorrogação I. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.
- 8) **“Fauna de quirópteros (Chiroptera, Mammalia), do Parque Estadual da Serra do Papagaio”** - Desenvolvido por Pedro Henrique Nobre - Instituição: Universidade Federal de Juiz de Fora - Local: Parque Estadual Estadual da Serra do Papagaio. Número da autorização: 073/2016 Prorrogação I. Tipo: Captura/Coleta/Transporte/Mamíferos
- 9) **“Desafios na gestão financeira: estudo de caso nas unidades de conservação na Serra de São José - MG”** -Desenvolvido por Camila Magri Bertolin - Instituição: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais - Local: APA Estadual São José; REVS Libélulas da Serra de São José. Número da autorização: 087/2016 - Prorrogação I. Tipo: Sem coleta/captura.
- 10) **“Geoportal das Unidades de Conservação na Reserva da Biosfera da Serra do Espinhaço” - Título alterado para: “Análise Espacial das pesquisas nas Unidades de Conservação Estaduas de Minas Gerais: Estudo de caso do Parque Estadual do Rio Doce”** - Desenvolvido por Renato de Oliveira Marques - Instituição: Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais - Local: APA Estadual Águas Vertentes; APA Estadual Cachoeira das Andorinhas; APA Estadual Seminário Menor de Mariana; APA Estadual Sul RMBH; APE Barreiro; APE Catarina; APE Cercadinho; APE Fehos; APE Mutuca; APE Ouro Preto/Mariana; APE Rio Manso; APE Rola-Moça. Número da autorização: 096/2016 - Prorrogação I. Tipo: Sem Coleta/captura.
- 11) **“Programa de visitação no PE da Serra do Papagaio: potencialidades e desafios para estabelecimento de parcerias”** - Desenvolvido por Gustavo de Paiva Resende Toledo - Instituição: Instituto de Pesquisas Ecológicas - IPÊ - Local: Parque Estadual Estadual da Serra do Papagaio. Número da autorização: 084/2016 - Prorrogação I. Tipo: Sem Coleta/captura.
- 12) **“Levantamento florístico no PE do Pau Furado, Uberlândia, MG”** - Desenvolvido por Angelo Gervásio Dias - Instituição: Universidade Federal de Uberlândia - Local: Parque Estadual do Pau Furado. Número da autorização: 094/2016 - Prorrogação I. Tipo: Coleta/Transporte/Botânica.
- 13) **“Investigação sobre infecção por *Rickettsia* em carrapatos de aves silvestres em uma Unidade de Conservação de Minas Gerais”** - Desenvolvido por Ralph Maturano Pinheiro - Instituição: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - Local: ESEC Estadual de Água Limpa. Número da autorização: 010/2017 - Prorrogação I. Tipo: Coleta e/ou captura zoológica.
- 14) **“Caracterização preliminar da flora do PE Caminho dos Gerais”** - Desenvolvido por Lucas Neves Perillo - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual Caminho dos Gerais. Número da autorização: 055/2016 -Prorrogação I. Tipo: Coleta Botânica.
- 15) **“Modelagem de fluxo de água e carbono em Turfeiras das Cabeceiras do Rio Araçuaí - MG”** - Desenvolvido por Uidemar Moraes Barral - Instituição: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Local: Parque Estadual do Rio Preto. Número da autorização: 060/2016 - Prorrogação I. Tipo: Coleta/Transporte/Abiótica.
- 16) **“Aula de Campo - Métodos de pesquisa para levantamento de fauna silvestre”** - Desenvolvido por José Eustáquio dos Santos Júnior - Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais - Local: Parque Estadual Mata do Limoeiro. Número da autorização: 068/2017 - Prorrogação I. Tipo: Coleta/CapturaTransporte de invertebrados, mamíferos, aves, répteis, anfíbios, abiótica.



Parque Estadual Serra das Araras

## RELAÇÃO DE TRABALHOS CONCLUÍDOS E ENVIADOS PARA A GPROP

Crédito: Evandro Rodney



Parque Estadual Caminhos dos Gerais

1) FERNANDES, José Martins. Ingeae Benth. (Leguminosae - Mimosoideae) no Estado de Minas Gerais, Brasil: taxonomia, fitogeografia e anatomia de nectários extraflorais aplica a taxonomia - coleta complementar. **Relatório de Pesquisa** (autorização do IEF: 003/2015). Universidade Federal de Viçosa/MG, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Biribiri. Referente a autorização: 003/2015

2) ARAUJO, Dayse Ramires. **Avifauna no Parque Estadual da Lapa Grande no município de Montes Claros/MG**. Montes Claros: Faculdade de Saúde Ibituruna, 2013. 29 p. Monografia (TCC) - Curso de Ciências Biológicas, Faculdade de Saúde Ibituruna, Montes Claros, 2013. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual da Lapa Grande.

Referente a autorização: 070/2011.

- 3) MORAIS, Anderson de Assis. Educação ambiental no âmbito de uma Unidade de Conservação - Parque Estadual Mata do Limoeiro - Itabira/MG". Itabira: UNIFEI, 2017. **Relatório Final de Atividades**. Universidade Federal de Itajubá, Campus Itabira, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Mata do Limoeiro. Referente a autorização: 0638/2015.
- 4) MENEZES, Frederico de Alcântara. **Composição e história natural das serpentes do Parque Estadual Serra do Papagaio, Sul de Minas Gerais, Serra da Mantiqueira, Brasil**. Viçosa: UFV, 2017. 50 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Biologia Animal, Universidade Federal de Viçosa, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual da Serra do Papagaio. Referente a autorização: 018/2015.
- 5) VENÂNCIO, Daniele de Fátima Alves. Formigas Cortadeiras como Detentoras de Biodiversidade Fúngica. **Relatório Final** (Número da autorização do IEF: 098/2015). Departamento de Entomologia e Programa de Pós-Graduação em Entomologia, Universidade Federal de Viçosa, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Itacolomi. Referente a autorização: 098/2015.
- 6) CASERIO, Barbara Machado. **Um exemplo de desaceleração da sucessão natural em florestas montanas pós abandono de plantio de *Camellia sinensis* (L.) Kuntze (Theaceae): o papel potencial de pioneiras nativas na inibição da invasão biológica**. Ouro Preto: UFOP, 2015. 69 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia de Biomas Tropicais, Universidade Federal de Ouro Preto, 2015. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Itacolomi. Referente a autorização: 035/2009.
- 7) MACEDO, Mariane Mendes. **Padrões estruturais da regeneração em áreas de pastagens e remanescentes de Florestas Estacionais Deciduais no Parque Estadual do Pau Furado, MG**. Uberlândia: UFU, 2016. 58 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-graduação em Qualidade Ambiental, Instituto de Ciências Agrárias, Universidade Federal de Uberlândia, 2016. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Pau Furado. Referente a autorização: sem número.
- 8) SCHIMBORI, Eduardo Mitio. Contribuição ao conhecimento da fauna de vespas parasitoides (Hymenoptera, Ichneumonoidea) da Caatinga. São Carlos: UFSCAR, 2016. **Relatório Final de Atividades** - Universidade Federal de São Carlos, 2016 - Realizado na Unidade de conservação: REBIO Jaíba. Referente a autorização: 016 e 017/2013
- 9) MILANEZ, Cinthia Borges da Costa; RIBEIRO, Sérvio Pontes. Distribuição e Riqueza de Espécies de Formigas do Parque Estadual do Rio Doce: efeito das Características do Solo e da Heterogeneidade de Habitats em Pesquisas de Longa Duração. Ouro Preto: UFOP. **Relatório Final de Atividades** - Departamento de Biodiversidade, Evolução e Meio Ambiente, Universidade Federal de Ouro Preto, 2017 - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual do Rio Doce; Parque Estadual do Itacolomi. Referente a autorização: 016/2015.
- 10) LOVO, Juliana; MELLO-SILVA, Renato. Two new species of Pseudotrimezia (Iridaceae) endemic to Diamantina Plateau, Minas Gerais, Brazil. **Phytotaxa** 195 (2): 145–153, 2015 (Artigo) - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Pico do Itambé. Referente a autorização: 021/2014.
- 11) LOVO, Juliana. Ontogenia, evolução floral e filogenia de Trimezieae (Iridaceae). São Paulo: USP, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Projeto de Pós-Doutorado Autorização número 021/2014 - Universidade de São Paulo, 2017 - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Pico do Itambé. Referente a autorização: 021/2014.

12) FREITAS, E. F.; CRUZ, E. S.; BOCAUYVA, M. F.; VIEIRA, C. A.; SELOSSE, M. A.; KASUYA, M. C.M. **III International Symposium on Microbiology and Biotechnology**, 23-25 November 2016, Viçosa, MG. Can phorophyte influences the occurrence of *Ceratobasidium* and *Tulasnella* association with *Gomesa recurva* (Orchidaceae)? - Viçosa, MG, 2016. Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Serra Negra; Parque Estadual Serra do Brigadeiro. Referente a autorização: 066/2016.



Parque Estadual Serra do Intendente

13) KASUYA, Maria Catarina Megumi. Micorrizas de orquídeas: biologia básica a estratégias de conservação. Viçosa: UFV, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 066/2016 - Departamento de Microbiologia, Universidade Federal de Viçosa, 2017. - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Serra Negra; Parque Estadual Serra do Brigadeiro. Referente a autorização: 066/2016.

14) SOUTO, Renata de Moura Guimarães; CORBI, Juliano José; JACOBUCCI, Giuliano Buzá. Diagnóstico Ambiental de Organoclorados em Sedimentos e Invertebrados Bentônicos de Bacias Hidrográficas do Triângulo Mineiro, Minas Gerais, Brasil. RBRH - **Revista Brasileira de Recursos Hídricos**, Volume 19 n.1 - Jan/Mar 2014, 143-153 (Artigo). Realizado na Unidades de conservação: Parque Estadual Pau Furado. Referente a autorização: 011/2012

15) SOUTO, Renata de Moura Guimarães. **O papel da contaminação por compostos organoclorados e metais na ecologia de macroinvertebrados bentônicos**. Uberlândia: UFU, 2014. 79 p. Tese (Doutorado) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia de Recursos Naturais, Instituto de Biologia, Universidade Federal de Uberlândia, 2014. - Realizado nas Unidade de conservação: Parque Estadual Pau Furado. Referente a autorização: 011/2012.

16) PINTO, Victor Diniz. **Quantidade e qualidade: o papel da complexidade arquitetônica e do nitrogênio nas taxas de heivorria em *Byrsonima* sp.** Ouro Preto: UFOP, 2017. 42 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia de Biomas Tropicais, Instituto de Ciências Exatas e Biológicas, Departamento de Biodiversidade, Evolução e Meio Ambiente, Universidade Federal de Ouro Preto, 2017. - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Itacolomi; Parque Estadual Serra do Ouro Branco; Parque Estadual Rio Doce. Referente a autorização: 012/2016.

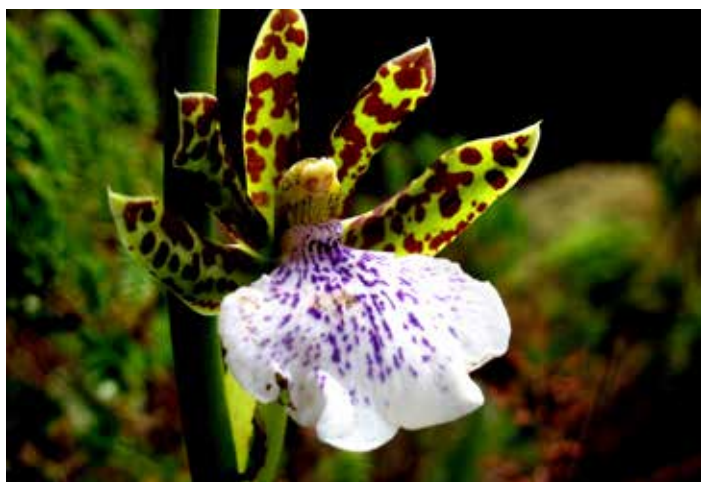
17) MARTINS, Marcelo Henrique Santos Moraes. Diversidade de insetos galhadores de Ibirité, MG. Ibirité: UEMG, 2016. **Relatório Final de Atividades**. Programa Institucional de Apoio à Pesquisa - PAPq - Edital 02/2016 - Universidade do Estado de Minas Gerais, Ibirité, 2016. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Serra do Rola Moça. Referente a autorização: 085/2015.

18) OLIVEIRA, Gabriela Barreto de. Flora Vascular Associada às Cavernas do Parque Estadual do Ibitipoca, Minas Gerais, Brasil. Juiz de fora: UFJF, 2017. **Relatório Final de Atividades**. Número da Autorização do IEF: 030/2016 - Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Botânica, Universidade Federal de Juiz de Fora, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Ibitipoca. Referente a autorização: 030/2016.

19) MENDONÇA, Júlia Gaio Furtado de. **Campos de altitude do Parque Estadual da Serra do Papagaio, Minas Gerais, Brasil: composição florística, fitogeografia e estrutura da vegetação**. Juiz de Fora: UFJF, 2017. 113 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia Aplicada ao Manejo e Conservação de Recursos Naturais, Universidade Federal de Juiz de Fora, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Serra do Papagaio. Referente a autorização: 052/2015.

20) ARAÚJO, C. A.; CRUZ, K. C. T.; MACIEL-SILVA, A. S. Dwarf males and breeding in bryophytes. **MicrobeHunter Microscopy Magazine** - February 2017 - Issue 55. (Artigo) - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Serra do Rola Moça. Referente a autorização: 024/2014.

21) PEÑALOZA-BOJACA, G. F.; OLIVEIRA, B. A.; ARAÚJO, C.; FANTECELLE, L. B.; MACIEL-SILVA, A. S. Cenário reprodutivo de briófitas em cangas no estado de Minas Gerais. Trabalho apresentado ao **67º Congresso Nacional de Botânica**. (Congresso). - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Serra do Rola Moça. Referente a autorização: 024/2014.



Parque Estadual Pico do Itambé



Parque Estadual do Itacolomi

22) OLIVEIRA, B. A.; Araújo, C. A. T.; PEÑALOZA-BOJACA, G. F.; FANTECELLE, L. B.; SANTOS, N.D.; MACIEL-SILVA, A. S. Estudo das comunidades de briófitas em cangas de dois parques no estado de Minas Gerais. Trabalho apresentado ao **67º Congresso Nacional de Botânica**. (Congresso). - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Serra do Rola Moça. Referente a autorização: 024/2014.

23) PEÑALOZA-BOJACÁ, G.F., et al. Bryophyte reproduction on ironstone outcrops: Delicate plants in harsh environments. **Flora** (2017), <http://dx.doi.org/10.1016/j.flora.2017.02.017>. (Artigo). - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual Serra do Rola Moça. Referente a autorização: 024/2014.

24) LOPES, Leonardo Esteves. Variation of plumage patterns, geographic distribution and taxonomy of the Unicolored Blackbird (Aves: Icteridae). **Zootaxa** 4221 (4): 431 - 456 <http://www.mapress.com/j/zt/>. Jan/2017. (Artigo) - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Rio Doce; Parque Estadual Itacolomi; APA Rio Pandeiros. Referente a autorização: 050/2008; 119 e 120/2009.

25) LOPES, L. E.; VASCONCELOS, M. F.; GONZAGA, L. P. A cryptic new species of hummingbird of the *Campylopterus largipennis* complex (Aves: Trochilidae). **Zootaxa** 4268 (1): 001 - 033 <http://www.mapress.com/j/zt/>. Maio/2017. (Artigo). - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Rio Doce; Parque Estadual Itacolomi; APA Rio Pandeiros. Referente a autorização: 050/2008; 119 e 120/2009.

26) BARATA, Izabela Menezes. Ecologia populacional de uma nova espécie do gênero *Crossodactylodes* (Amphibia: anura) endêmica do Parque Estadual do Pico do Itambé, Minas Gerais. Diamantina: Instituto Biotrópicos, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 124/2012 III.

27) NONATO, Angélica Medeiros Luiz; REIS, Isabela Pardini Reis. **Projeto "Salvem os Sapos": educação ambiental com enfoque em anuros no ensino fundamental**. Diamantina: UFVJM, 2014. 30 p. Monografia (TCC) - Curso de Ciências Biológicas, Faculdade de Ciências biológicas e da Saúde, Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Diamantina, 2014. Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Pico do Itambé; Parque Estadual Rio Preto; Parque Estadual Serra Negra. Referente a autorização: 124/2012 .

28) SANTOS, M. T. T.; PEZZUTI T. L.; BARATA, I. M.; LEITE, F. S. F.; GARCIA, P. C. A. The Tadpole of the Microendemic, Bromeligenous *Crossodactylodes itambe* (Anura, Leptodactylidae) from the Endangered 'Campo Rupestre' of South-eastern Brazil, with Additional Comments on Natural History. **South American Journal of Herpetology**, 12(1), 2017, 14 - 23. (Artigo). - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Pico do Itambé; Parque Estadual Rio Preto; Parque Estadual Serra Negra. Referente a autorização: 124/2012.

29) HUFNAGEL, Ludmila. **Onde está Wally? Procurando os mamíferos em uma paisagem alterada**. Belo Horizonte: UFMG, 2017. 35 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia, Conservação e Manejo da Vida Silvestre, Departamento de Biologia Geral, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, 2017. Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Serra do Rola Moça; Parque Estadual Itacolomi; Parque Estadual Serra do Ouro Branco; MONA Serra da Moeda; MONA Itatiaia. Referente a autorização: 103/2015.

30) HUFNAGEL, L.; MASSARA, R. L.; DUARTE, G. T.; SANTOS, P. M.; RODRIGUES, F. H. G.; PASCHOAL, A. M. O.; GUIMARÃES, L. N.; PAGLIA, A. P. Onde está Wally? Procurando os mamíferos em uma paisagem alterada. Trabalho apresentado ao **XIII Congresso de Ecologia** - 08 a 12 de outubro de 2017 - Viçosa - MG (Congresso) - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Serra do Rola Moça; Parque Estadual Itacolomi; Parque Estadual Serra do Ouro Branco; MONA Serra da Moeda; MONA Itatiaia. Referente a autorização: 103/2015.

31) MAFIA, P. O.; OLIVEIRA, L. V. L.; DUTRA, E. C.; FERREIRA, G. B. Caracterização da avifauna em um módulo permanente da Rede ComCerrado no Parque Estadual do Rio Preto, Serra do Espinhaço, Minas Gerais. Diamantina: Instituto Biotrópicos, 2016. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 072/2014 - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Rio Preto. Referente a autorização: 072/2014.

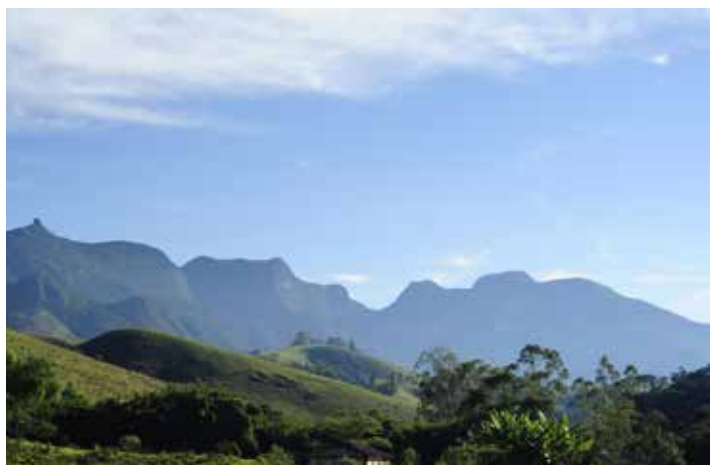
32) CÂNDIDO, Vinícius Alves. **Percepção socioambiental como instrumento de análise para implantação do Ecoturismo em Unidades de Conservação**. Lavras: UFLA, 2017. 89 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação em Engenharia Florestal, Universidade Federal de Lavras, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual da Serra do Papagaio. Referente a autorização: 093/2016.

33) ÁVILA JÚNIOR, Walter Francisco. Levantamento da Comunidade de Odonata (Insecta) em Ouro Preto - MG. Ouro Preto: UFOP, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número UC 039/2016 - Universidade Federal de Ouro Preto, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: APA Estadual Cachoeira das Andorinhas. Referente a autorização: 039/2016.



34) ESPOSITO, Marisia Pannia. Produção e localização celular de espécies reativas de oxigênio em espécies arbóreas nativas de remanescentes de floresta atlântica: uma abordagem funcional. São Paulo: USP, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 080/2014 - Instituto de Botânica, Núcleo de Pesquisa em Ecologia Universidade de São Paulo, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Itacolomi. Referente a autorização: 080/2014.

35) PEREIRA, Jaqueline Dias. Biologia de Campo - Aula de Campo. Rio Paranaíba: UFV, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 91/2016 - Universidade Federal de Viçosa, Campus Rio Paranaíba, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual da Serra do Brigadeiro. Referente a autorização: 091/2016.



Parque Estadual da Serra do Brigadeiro

36) ANDRADE, Livia Echternacht. Descrição de uma nova espécie de *Syngonanthus* (Eriocaulaceae). Uberlândia: UFU/UFOP, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 045/2014 - Universidade Federal de Uberlândia/ Universidade Federal de Ouro Preto, 2017 - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual da Serra Negra. Referente a autorização: 045/2014.

37) CARVALHO, Éder Costa. **Assembleia de pequenos mamíferos em uma região de cerrado no norte de Minas Gerais**. Lavras: UFLA, 2016. 41 p. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia Aplicada - Universidade Federal de Lavras, 2016 - Realizado nas Unidades de conservação: APA Estadual do Rio Pandeiros; Refúgio de Vida Silvestre Estadual do Rio Pandeiros. Referente a autorização: 010/2015.

38) DUELI, Grazieli de França. Dilemas em Habitar Solos Ricos em Metais Pesados. Viçosa: UFV, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 016/2017 - Universidade Federal de Viçosa, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Itacolomi. Referente a autorização: 016/2017.

39) SILVEIRA, Lidimara Souza da. **Estudo da assembleia de Chironomidae (Insecta, Diptera) em nascentes neotropicais**. Juiz de Fora: UFJF, 2017. 61 p. Tese (Doutorado) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia Aplicada ao Manejo e Conservação de Recursos Naturais, Universidade Federal de Juiz de Fora, 2017. - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual de Ibitipoca; Parque Estadual Serra do Papagaio; RESV Libélulas da Serra de São José; APA São José. Referente a autorização: 023/2014.

40) CORREDOR, B. A. D.; ESCOBAR, D. F.; SCATENA, V. L. Morfología de semillas y desarrollo post-seminal de especies de *Comanthera* (Eriocaulaceae). **Revista de Biología Tropical** (Int. J. Trop. Biol. ISSN-0034-7744) Vol. 63 (4): 1127-1135, December, 2015. Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Serra Negra; Parque Estadual do Ibitipoca. Referente a autorização: 017/2013; 018/2013.

41) CORREDOR, Blanca Auxiliadora Dugarte. **Anatomia de espécies brasileiras de Eriocaulaceae: Comanthera e Syngonanthus**. Rio Claro: UNESP, 2016. 123 p. Tese (Doutorado) - Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas, Instituto de Biociências do Campus de Rio Claro, Universidade Estadual Paulista, Rio Claro, 2016 - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Serra Negra; Parque Estadual do Ibitipoca. Referente a autorização: 017/2013; 018/2013.

42) FIORINI, Maria Cecília Fonseca. Filogeografia do complexo *Bulbophyllum exaltatum* e evolução dos sistemas de reprodução no clado neotropical de *Bulbophyllum* (Orchidaceae). Belo Horizonte: UFMG, 2016. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 062/2016 - Instituto de ciências biológicas, Programa de Pós-Graduação em Biologia Vegetal, Universidade Federal de Minas Gerais, 2016 - Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual Grão Mogol; Parque Estadual Serra Negra; Parque Estadual do Ibitipoca; Parque Estadual Serra do Intendente. Referente a autorização: 062/2016.

43) PEPATO, Almir Rogério. Levantamento dos ácaros da Família Trombiculidae (Trombidiformes) em remanescentes florestais da Área de Proteção Ambiental ao Sul da Região Metropolitana de Belo Horizonte (APA Sul-RMBH), Minas Gerais, Brasil. Belo Horizonte: UFMG, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 112/12. Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Minas Gerais, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual da Serra do Rola Moca. Referente a autorização: 110/2012.

44) NEVES, Frederico de Siqueira. Aula de Campo: Projeto de Curso de campo no Parque Estadual do Rio Doce, 2016. Belo Horizonte: UFMG, 2016. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 079/2016 - Universidade Federal de Minas Gerais, 2016. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Rio Doce. Referente a autorização: 032/2017.



Parque Estadual do Limoeiro

45) SOARES, Glória Ramos. O papel da interação inseto-planta na construção de ecótonos. Viçosa: UFV, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 088/2016 - Departamento de Biologia Geral - Universidade Federal de Viçosa, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Rio Doce. Referente a autorização: 088/2016.

46) PIVARI, Marco Otávio Dias. Estudo florístico e busca de espécies de interesse para conservação em Reservas Particulares do Patrimônio Natural (RPPN) Vale - Quadrilátero Ferrífero, MG, Brasil. Belo Horizonte: Bioma Meio Ambiente, 2017. **Relatório Final de Atividades** - Autorização número 097/2016. Bioma Meio Ambiente, Belo Horizonte, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: RPPN Fazenda Capivary. Referente a autorização: 097/2016.

- 47) FRANCISQUINI, Mariah Izar. **Reconstitution of Atlantic Rainforest vegetation dynamics since the Late Pleistocene at southeastern (Espírito Santo state coast and Minas Gerais eastern) and northeastern (Bahia southern) Brazil / Reconstituição da dinâmica da vegetação de Mata Atlântica desde o Pleistoceno tardio nas regiões sudeste (costa norte do estado do Espírito Santo e leste de Minas Gerais) e nordeste (sul da Bahia) do Brasil.** Piracicaba: USP, 2017. 117 p. Tese (Doutorado - PHD) - Programa de Pós-Graduação em Ciências do Centro de Energia Nuclear na Agricultura, Universidade de São Paulo, Campus Piracicaba, 2017 - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Rio Doce. Referente a autorização: 072/2013; 076/2014.
- 48) SOUZA, Marcos Magalhães. Riqueza de Odonata do Parque Estadual do Ibitipoca, Minas Gerais. Inconfidentes: IF Sul de Minas. **Relatório final de projeto** - Autorização número: 070/2016 - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul de Minas, 2017. - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Ibitipoca. Referente a autorização: 070/2016.
- 49) Lucie Morère et Éric Glon, « Les défis de la gouvernance pour concilier protection et valorisation territoriales d'une ressource. Le cas du programme « Agriculture et zones humides » du Parc naturel régional Scarpe-Escaut », **Développement durable et territoires [En ligne]**, Vol. 7, n°3 | Décembre 2016, mis en ligne le 21 décembre 2016, consulté le 11 mai 2017. URL : <http://developpementdurable.revues.org/11406> ; DOI : 10.4000/developpementdurable.11406 (Artigo) - Realizado nas Unidades de conservação: APA Estadual do Rio Pandeiros; APA Estadual Cochá Gibão. Referente a autorização: UC 056/13; UC 057/13.
- 50) MORÈRE, Lucie. **La participation institutionnalisée dans les espaces protégés habités. Quelles contributions a l'éco-acteurisation des participants et au développement territorial? Regards croisés sur 6 initiatives de développement du Parc naturel régional Scarpe-Escaut (France) et de la Mosaïque d'aires protégées Sertão Veredas-Peruaçu (Brésil).** France, Brésil: Université Lille 1, Université Fédérale du Minas Gerais. 2017 (Tese). - Realizado nas Unidades de conservação: APA Estadual do Rio Pandeiros; APA Estadual Cochá Gibão. Referente a autorização: UC 056/13; UC 057/13.
- 51) DUELI, Grazieli de França. Dilemas em habitar solos ricos em metais pesados. - **Relatório final de atividades.** Realizado nas Unidades de conservação: Parque Estadual do Itacolomi. Referente a autorização: 016/2017.
- 52) Projeto de Curso de campo no Parque Estadual do Rio Doce, 2017 - **Aula de campo** - Realizado na Unidade de conservação: Parque Estadual do Rio Doce. Referente a autorização: 032/2017.

## PROJETOS CANCELADOS

- 1) **“Censo de aves aquáticas do PE do Rio Doce”** - Desenvolvido por Miguel Rico Barroeta / Karina Felipe Amaral - Instituição: Instituto de pesquisas Tapioca - Local: Parque Estadual do Rio Doce. Número da autorização: UC: 100/11. Tipo: Sem coleta e Captura/Aves.
- 2) **“Plano de Manejo - Área de Proteção Ambiental (APA) Várgem das Flores - Entomofauna** - Desenvolvido por Fabiana Dallacorte - Instituição: Bio Teia Estudos Ambientais Ltda ME - Local: APA Estadual de Vargem das Flores . Número da autorização: 085/2017 . Tipo:Coleta/captura/transporte de entomofauna.

