

Relatório de atividades

Parque Nacional do Itatiaia – Trabalho de campo 14 a 21/10/2018

Gabriel Macedo¹, Cibele Biondo²

^{1,2} Universidade Federal do ABC, Santo André – SP, Brasil;

¹ gabriel.biologia17@gmail.com

No período de 14 a 21 de outubro de 2018 eu, Gabriel Macedo, estive no Parque Nacional do Itatiaia para realizar as atividades de campo do projeto de doutorado “A evolução do dimorfismo sexual em *Thamnophilidae*: padrões e processos”. Nesta campanha, percorri a Travessia Ruy Braga e a Trilha dos Três Picos para encontrar casais de *Myrmoderus loricatus* e realizar experimentos de *playback*. Observei que essa espécie de ave ocorre até cerca de 1300 m de altitude, com poucos indivíduos até 1350 m. Nas próximas campanhas, vou continuar os experimentos com *M. loricatus* e, nos campos de altitude do Parque, procurar casais de *Thamnophilus ruficapillus*, outra espécie de papa-formiga prevista no projeto e na licença do SisBio (Número: 62397-1).