



Resumo do trabalho de campo realizado no PN Itatiaia sob a licença ICMBio nº 53016-12, projeto “As borboletas ameaçadas de extinção do Brasil e Biologia populacional de duas subespécies em perigo” do titular Augusto Henrique Batista Rosa, aluno de doutorado em Biologia Animal, Universidade Estadual de Campinas

Realizamos a coleta no interior do PNI na ocasião do dia 07/01/2021 num período curto de tempo 10:00 até as 14:30 horas (devido à instabilidade climática).

A coleta de campo ocorreu na região do planalto na Nascente do rio Campo Belo e arredores (Figs. 1-2) e na estrada de acesso ao PNI entre o Brejo da Lapa e a ponte 1 km estrada a baixo (Fig. 3).

Encontramos duas espécies de borboletas ameaçadas de extinção que costumeiramente já são encontradas no PNI a anos: *Pampasatyrus gyrtone biezankoi* Zacca, Pyrcz, Mielke & Casagrande, 2016, amostrada no Planalto do PNI (Figs. 4-5) e *Polygrapha suprema* (Schaus, 1920) amostrada nos arredores do Brejo da Lapa (Fig. 6).



Figura 1. Coleta nas áreas campestres da Nascente do rio Campo Belo



Figura 2. Coleta nas áreas campestres dos arredores da Nascente do rio Campo Belo



Figura 3. Coleta nas áreas florestais na estrada de acesso do PNI



Figura 4. *Pampasatyrus gyrtone biezankoi* Zacca, Pycz, Mielke & Casagrande, 2016, amostrada no Planalto do PNI



Figura 5. *Pampasatyrus gyrtone biezankoi* Zacca, Pyrcz, Mielke & Casagrande, 2016, amostrada no Planalto do PNI



Figura 6. *Polygrapha suprema* (Schaus, 1920), amostrada nos arredores do Brejo da Lapa

Agradecimentos

Ao gestor de pesquisas do PNI Léo Nascimento pela facilitação e liberação de acesso a coleta de campo no interior do parque. Agradecemos ao ICMBio pelas licenças de coleta (SISBIO nº 53016-12). Augusto H. B. Rosa agradece a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – Brazil (CAPES) – Código financeiro 001.