

**Título do projeto:** “Pesquisa de helmintos e protozoários gastrintestinais em material fecal de mamíferos carnívoros e artiodactilos do Parque Nacional de Itatiaia”.

**Aluna:** Mestranda Laís Verdan Dib – Universidade Federal Fluminense (UFF)

**Orientadora:** Dra. Alynne da Silva Barbosa - Universidade Federal Fluminense (UFF)

Atividades realizadas na parte alta:

**06/09/2017** – De carro, paramos na estrada a caminho da casa de Pedra e encontramos 2 amostras fecais.

**07/09/2017** – Fizemos a trilha da Asa de Hermes, coletamos 3 amostras fecais e evidenciamos uma pegada. Iniciamos e finalizamos a caminhada no abrigo Rebouças.



**Coleta de amostra fecal a caminho da Asa de Hermes.**

**08/09/2017** – Realizamos a trilha até o cume da Pedra do Sino onde foram coletadas 7 amostras fecais. A caminhada foi iniciada e finalizada no abrigo Rebouças.



**Pedra do Sino.**

### Atividades realizadas em Visconde de Mauá:

**20/09/2017** – Nós e o funcionário Paulo Isidoro (Paulo Mauá) fizemos a trilha do escorrega a caminho do Rancho caído, também conhecida como trilha mata cavalo. Foram coletadas 7 amostras fecais.

**21/09/2017** – Juntas com o funcionário Paulo Isidoro realizamos a trilha do morro cavado. Iniciamos a trilha pela propriedade da Dona Capitu, passamos por outra propriedade e retornamos pelo mesmo trajeto. Coletamos 8 amostras fecais.

**10/10/2017** – Fizemos a trilha do Alto dos Brejos também acompanhadas pelo brigadista Claudio. Foi coletada 1 amostra fecal.

**11/10/2017** – Nós, juntas com o brigadista Claudio fomos a uma área do parque em Vale das Cruzes que sofreu com queimadas. Iniciamos e terminamos a caminhada em uma propriedade que dá acesso ao local. Foram coletadas 30 amostras fecais.



**Amostra fecal em Vale das Cruzes**

Foram coletadas um total de 58 amostras fecais nesse período.