

Título do projeto: Helmintos e protozoários em amostras fecais de artiodáctilos no Parque Estadual da Pedra Selada, Rio de Janeiro.

Aluna: Mestranda Jessica Lima Pinheiro – Universidade Federal Fluminense (UFF)

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

Atividades realizadas

As atividades no Parque Estadual da Pedra Selada começaram no dia 28 de julho de 2020 na trilha do Vale da Grama, porém nessa trilha não encontramos nenhuma amostra fecal. No mesmo dia fomos ao Vale do Pavão, onde foram coletadas 7 amostras fecais.



Primeira trilha realizada no Vale da Grama.



Primeira amostra encontrada no Vale do Pavão.

No dia 29 de julho, fomos ao restaurante Babel, no Vale do Pavão, onde foram coletadas mais 13 amostras fecais.

E no dia 30 de julho, também no Vale do Pavão, foram coletadas 25 amostras fecais, totalizando 45 amostras nas primeiras trilhas feitas no Parque.



Restaurante Babel, Vale do Pavão.

Voltamos ao Parque no dia 8 de setembro, onde começamos as trilhas pelo Vale da grama e coletamos 24 amostras fecais. E no dia 9 de setembro, também no Vale da grama, porém em outro ponto da trilha, coletamos 27 amostras. Portanto, nessa segunda ida ao Parque coletamos um total de 51 amostras fecais.



Coletas realizadas no Vale da Grama.

Todas nossas trilhas foram realizadas com o acompanhamento e ajuda dos guardas-parque Marcelo Studart e Paulo Rogério Motoyama e totalizamos 96 amostras fecais nas duas idas ao Parque Estadual da Pedra Selada.



Coletas realizadas no Vale da Grama.