

E.M.E.B. Renato Pradi

Aluna(a) Lindrielly Luiza Drum 8:02

Professora: Suzana e Elenir

11/04/2019

A floresta do Instituto Rã Brujil é secundária, pois, ela foi desmatada e depois abandonada, mas com o tempo, ela foi crescendo sem a interferência humana.

As biólogas Sheila e a Bryna nos acompanharam durante a trilha, explicando tudo sobre a floresta no caminho. Ela explicou que na floresta existe 2 nascentes: a temporária que se chover ela tem um fluxo de água forte (dependendo da quantidade de chuva) e se não chover ela seca, e a permanente que, se ficar sem chover ela não seca só diminui o seu fluxo. Na floresta tem várias pragas como a taquarinha (espécie de bambu) que se você encostar, você pode se cortar e ela é considerada praga por se alistar pelas árvores sufocando-as impedindo a regeneração da floresta.

Também tem árvores com espinhos como a tronco de jacaré que possui espinhos ao longo do seu tronco enquanto bruto, conforme vai crescendo vai perdendo

seus espinhos pois não precisa mais de proteção e tem também a mamica de porco ou mamica de cachorra que também possui espinhos.

Existem 4 formas de plantar uma árvore sem a interferência humana, que são pelo vento, pelas fezes, pelo vomito e enterrando e esquecendo.

Eu achei mais interessante o tamanho da biodiversidade de plantas e animais que existe nas florestas e como a natureza não precisa de nós e sim nós que precisamos dela.

Os seres humanos não estão cuidando corretamente das florestas e animais pois eles desmatam as florestas, prendem os animais em gaiolas ou caçam eles para comer ou só por diversão, queimam florestas.