

## Laboratório de Ecologia e Proteção Florestal

- Localização: Sala 5 – Módulo de Engenharia Florestal
- Telefone: (77) 3424-8751
- Linha de Pesquisa: Manejo Florestal
- Descrição: o laboratório dá suporte na pesquisa de ecossistemas florestais (Figuras 26 e 27), principalmente no tocante à dinâmica voltada ao manejo florestal da Caatinga. Outra linha de pesquisa é a Entomologia Florestal, no estudo da entomofauna em Mata Atlântica e Caatinga, incluindo principalmente o grupo de parasitoides nativos e broqueadores de madeira.
- Área: 48 m<sup>2</sup>
- Equipamentos: 11 microscópios estereoscópicos, 1 estufa (Figura 28), 1 clinômetro, prensas, mini-carpoteca, 30 armadilhas etanólicas, 3 armadilhas malaise, 2 GPS, Workstation, 7 trenas manuais, 3 paquímetros manuais, 3 bússolas, 2 sutas, 2 binóculos, 2 trenas eletrônicas, 1 rádio de comunicação (*walkie talkie*), bandejas plásticas, coleção entomologia, vidraria, 5 tesouras de poda, 7 facões, 2 tripés, 1 serrote, 1 foice, 2 limas, 21 peneiras, 3 podões, 6 balizas.
- Coordenadores: Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Rita de Cássia A. L. de Paula e Prof. Dr. Alessandro de Paula
- E-mail: [lepf.uesb@gmail.com](mailto:lepf.uesb@gmail.com)
- Instagram: [@lepf\\_uesb](https://www.instagram.com/lepf_uesb)

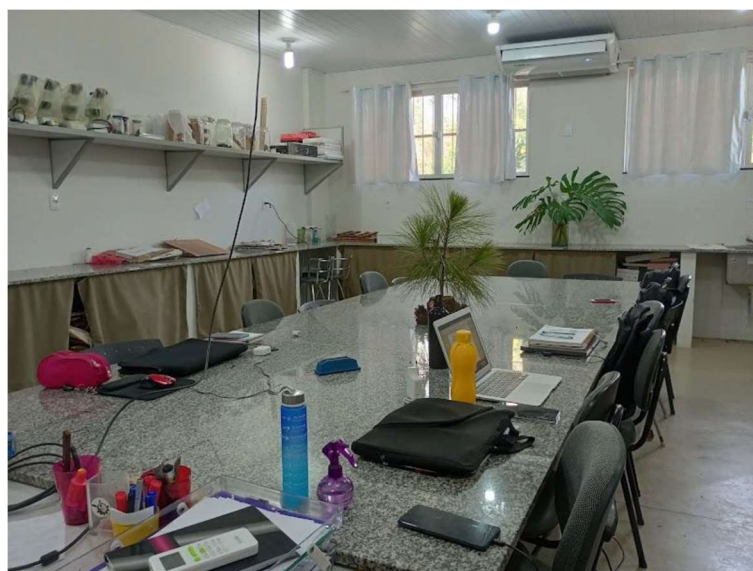


Figura 26 – Mesa para realização de atividades práticas.



Figura 27 – Exemplo da coleção entomológica.



Figura 28 – Estufa de circulação forçada de ar.