

Amostragem

Schmitt, S.

2025-05-14

Protocolo

- Observação
 - data
 - hora
 - plot
 - id da árvore
 - índice de Dawkins da árvore
 - Faça uma amostragem de um galho com o Big Shot do dossel, da área da copa e na luz, se possível
 - Selecione de 10 a 20 folhas
 - Coloque as folhas em um ziplock cheio de CO₂ na boca com um lenço de papel umedecido com um borrifador
 - Rotular com o código da árvore
 - Armazene as amostras em um saco de lixo preto duplo
- Capacetes
 - Micrômetro
 - Pilhas AA
 - SPAD
 - Pilhas planas
 - Tesouras
 - Ziplocks
 - Etiquetas
 - Lenços de papel
 - Sacos de lixo
 - Caixa plástica
 - Lápis Marcadores
 - Protocolos
 - Mapas
 - Caderno de campo

Referências

Preparação

- Carregue a câmera
- Prepare ziplocks com etiqueta e lenços de papel

Material

- Câmera
- Binóculos
- Big Shot com pesos e arame