

Drzewa centrami różnorodności biologicznej organizmów zarodnikowych w lasach

Nazwa działania	Opis działania
Inwentaryzacja porostów, grzybów makroskopijnych, glonów, grzybów fitopatogennych, mchów i wątrobowców na badanych drzewach	Wyznaczenie w terenie i oprzyrządowanie drzew osik do badań, przeprowadzenie inwentaryzacji badanych grup organizmów na poszczególnych drzewach, w podziale na strefy wysokościowe.
Opracowanie wyników oraz sporządzenie raportu	Analiza uzyskanych wyników, opracowanie raportu z badań.