

Szkolenie średniozaawansowane – GIS w leśnictwie cz.2 (2dni)

Zakres szkolenia:

Dzień pierwszy

- Możliwości pozyskiwania danych rastrowych
- Georeferencja rastrów
- Konfiguracja i przetwarzanie obrazów rastrowych pod kątem analiz w GIS
- Wykonanie analiz i klasyfikacji pokrycia terenu
- Analiza zmian lesistości, szacowanie kosztów wiatrołomów
- Korzystanie z przetwarzania i przeliczania rastrów

Dzień Drugi

- Wykorzystanie bazy SILP w tworzeniu wizualizacji mapowych
- Obsługa plików tekstowych (CSV) i łączenie ich z istniejącymi warstwami pochodnymi
- Łączenie warstw pochodnych LMN z danymi opisowymi SILP
- Tworzenie atlasów leśnych

Korzyści płynące ze szkolenia:

- Uczestnik będzie mógł rozwinąć swoje umiejętności w GIS
- Uczestnik nauczy się korzystać z dostępnych darmowych źródeł danych rastrowych oraz będzie w stanie wykonać analizy rastrowe
- Po zakończeniu szkolenia Uczestnik otrzyma certyfikat ukończenia kursu;
- Uczestnik otrzyma komplet materiałów szkoleniowych oraz wsparcie merytoryczne