



**INSTYTUT BADAWCZY LEŚNICTWA W SĘKOCINIE STARYM**  
**OGŁASZA KONKURS NA STANOWISKO**  
**SPECJALISTY DS. TELEDETEKCJI**  
**DO ZAKŁADU ZARZĄDZANIA ZASOBAMI LEŚNYMI IBL W SĘKOCINIE STARYM**

**Konkurs przeprowadzany zostaje w związku z realizacją projektu Life+ ForBioSensing PL „Kompleksowy monitoring dynamiki drzewostanów Puszczy Białowieskiej z wykorzystaniem danych teledetekcyjnych”.**

**ZAKRES OBOWIĄZKÓW:**

- przetwarzanie i analiza danych teledetekcyjnych oraz hemisferycznych,
- zbieranie w terenie i kameralne przetwarzanie danych referencyjnych pozyskanych spektrometrem,
- wykonywanie zaawansowanych przetworzeń zobrazowań teledetekcyjnych,
- opracowanie danych hemisferycznych w programie WinScanopy,
- opracowywanie map prezentujących zmiany w drzewostanach Puszczy Białowieskiej,
- prezentowanie wyników badań (wystąpienia konferencyjne, przygotowywanie prezentacji multimedialnych i posterów),
- tworzenie i edycja map w systemach GIS,
- obsługa GPS, naziemnego skanera laserowego, aparatu cyfrowego i innych urządzeń wykorzystywanych w gromadzeniu danych terenowych, praca w terenie z mapą i kompasem,
- przygotowywanie raportów zbiorczych, podsumowujących różnego rodzaju działania w terenie i analizy wybranych cech drzew i drzewostanów,
- udział w opracowywaniu publikacji naukowych.

**WYMAGANIA:**

- biegła znajomość języka angielskiego, potwierdzona np.: certyfikatami, wystąpieniami, studiami bądź publikacjami anglojęzycznymi,
- biegła znajomość pakietu MS Office (Excel, Power Point, Word),
- znajomość programów teledetekcyjnych (np. Erdas lub ENVI) w stopniu zaawansowanym,
- znajomość oprogramowania ArcGIS lub QGIS w stopniu podstawowym,
- umiejętność tworzenia raportów i sprawozdań,
- rzetelność, zaangażowanie i samodzielność,
- prawo jazdy kat. B,
- wykształcenie wyższe II stopnia.

**MILE WIDZIANE:**

- doświadczenie w pracy w projekcie LIFE+ lub innym projekcie finansowanym ze środków KE,
- podstawowa znajomość statystyki i metod analizy danych,
- znajomość programu WinScanopy,
- umiejętność pisania skryptów,
- doświadczenie w analizach przyrodniczych.

**KORZYŚCI**

- umowa o pracę na czas określony,
- atrakcyjne warunki pracy,
- przyjazne środowisko pracy,
- praca w interdyscyplinarnym zespole naukowym,
- kontakty z międzynarodowym środowiskiem,
- różnorodność wykonywanych zadań,
- możliwość rozwoju naukowego.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV i listu motywacyjnego na adres: [M.Brzozowska@ibles.waw.pl](mailto:M.Brzozowska@ibles.waw.pl) do godz. 12.00, do 24 czerwca 2015 r. W tytule wiadomości proszę umieścić tekst: „aplikacja na stanowisko Specjalisty ds. teledetekcji w projekcie LIFE+”. Konkurs odbędzie się pod koniec czerwca br., a rozpoczęcie pracy nastąpi na początku lipca 2015 roku. Informujemy, że Instytut Badawczy Leśnictwa skontaktuje się tylko z wybranymi osobami.



Prosimy o dopisanie klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych Dz. U. Nr 133, poz. 883".