



## **Biuro Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Poznaniu**

Biuro Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Poznaniu ul. Gajowa 10, 60-815 Poznań  
tel. (61) 847 40 62, faks (61) 847 40 62 sekretariat@poznan.buligl.pl www.poznan.buligl.pl NIP: 525-000-78-85

### **Protokół**

#### **z warsztatów roboczych pt. „Weryfikacja opracowania glebowo-siedliskowego Wielkopolskiego Parku Narodowego”.**

Warsztaty przeprowadzono w dniu 21 grudnia 2011 roku w siedzibie Wielkopolskiego Parku Narodowego w Jeziorach.

W spotkaniu uczestniczyło 27 osób, zgodnie z listą obecności stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszego protokołu.

Spotkanie rozpoczął Pan Adam Kaczmarek, Dyrektor Wielkopolskiego Parku Narodowego. Przywitał uczestników oraz wyjaśnił, że warsztaty są pierwszą częścią cyklu spotkań szkoleniowo-dydaktycznych, które organizowane będą podczas sporządzania Projektu Planu Ochrony WPN. Następnie p. Adam Kaczmarek przekazał głos przedstawicielowi Biura Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej w Poznaniu (wykonawcy projektu planu) p. Zbigniewowi Krysztofiakowi.

W ramach przeprowadzonej prezentacji p. Zbigniew Krysztofiak omówił następujące zagadnienia:

- scharakteryzował opracowanie glebowo-siedliskowe dla WPN z 1998 roku;
- porównał instrukcje, klasyfikacje gleb i normy, wg których sporządzono opracowanie z 1998 r., z aktualnie obowiązującymi;
- zaprezentował zmiany w sposobie określania stopnia uwilgotnienia gleby i rozszerzoną charakterystykę stanów siedliska leśnego, omówił pojęcie „typ lasu”, wprowadził w nową nomenklaturę typów gleb oraz utworów i gatunków gleb;
- przedstawił konieczność wykonania prac glebowo-siedliskowych i weryfikacji części siedlisk i typów gleb,
- omówił założenia wg których przeprowadzono weryfikację typów siedliskowych lasu (TSL) i podtypów glebowych oraz lokalizację powierzchni typologicznych wykonanych jesienią 2011 r.

Prelegent zaproponował dziesięciominutową przerwę. Po przerwie przedstawił materiały oraz wyniki prac terenowych z 2011 r.

Dyrektor WPN p. Adam Kaczmarek poruszył temat określenia typu siedliskowego lasu na podstawie klasy gruntów określonej w ewidencji gruntów. Przedstawiciel Biura Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej p. Michał Chudzicki zauważył, że dwie klasyfikacje są ze sobą w dużym stopniu niespójne, co potwierdził p. Zbigniew Krysztofiak prezentując diagnozy typów siedliskowych lasu z powierzchni typologicznych wykonanych na gruntach niedawno zalesionych i przeznaczonych do zalesienia.

Biorący udział w warsztatach leśniczowie zadawali pytania odnośnie wydzielen, które nie zostały zweryfikowane w aktualnych pracach glebowo-siedliskowych, a ich diagnozy TSL budzą wątpliwości pracowników parku. Zastępca dyrektora Wielkopolskiego Parku

Narodowego p. Krzysztof Kanas poprosił leśniczych o przygotowanie listy powierzchni wymagających dodatkowej weryfikacji diagnoz glebowo-siedliskowych. Lista ta będzie przekazana wykonawcy Projektu Planu Ochrony.

W dalszej części warsztatów poruszano temat zniekształceń industrialnych w Obwodzie Ochronnym Puszczykowo. P. Zbigniew Krysztofiak przedstawił zmiany diagnoz stanu siedliska w omawianym terenie, wskazujące na regenerację roślinności. P. Krzysztof Kanas wspomniał o analizach, które wykonał WPN na terenach ze zniekształceniem industrialnym, których wyniki wskazały na brak podwyższonej zawartości fosforu w glebie.

Pan Andrzej Rodziewicz poruszył kwestię składu gatunkowego runa przy określaniu stanu siedliska. P. Zbigniew Krysztofiak zauważył, że profile glebowe z 2011 roku wykonano jesienią – poza sezonem wegetacyjnym, dlatego sporządzone opisy runa są niekompletne. Dane te zostaną uszczegółowione podczas prac fitosocjologicznych w 2012 r.

W dalszej części spotkania p. Zbigniew Krysztofiak przedstawił dokumentację fotograficzną oraz omówił poszczególne powierzchnie typologiczne wykonane podczas prac terenowych.

Część kameralną spotkania zakończył p. Krzysztof Kanas. Zaprosił uczestników na przerwę połączoną z posiłkiem.

Po przerwie odbyła się część terenowa warsztatów. Uczestnicy obejrzeli 3 powierzchnie typologiczne zlokalizowane w oddz. 208a, 209b oraz 116a. W terenie p. Zbigniew Krysztofiak omówił podstawowe procesy glebotwórcze zachodzące w prezentowanych podtypach gleb, poziomy genetyczne w poszczególnych profilach, przedstawił diagnozy typów siedliskowych lasu i powiązania żyzności omawianych gleb z potencjalną roślinnością wyrażoną w typie lasu.

*protokołował Michał Chudzicki*

załącznik: lista obecności



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

