

Konferencja terenowa w sprawie zagadnień typologii leśnej

Polskie Naukowe Towarzystwo Leśne wspólnie z Polskim Towarzystwem Botanicznym i Polskim Towarzystwem Gleboznawczym organizuje konferencję terenową poświęconą zagadnieniom typologii leśnej.

Konferencja typologiczna ma na celu uzgodnienie zasadniczych pojęć w zakresie klasyfikacji siedlisk leśnych oraz skoordynowanie prac fitocenologów i gleboznawców z pracami typologów w kierunku rozgraniczenia siedlisk leśnych pod kątem ich produktywności.

Obecnie nad rozklasyfikowaniem siedlisk leśnych względnie zespołów roślinności leśnej pracują niezależnie od siebie fitocenolodzy, gleboznawcy i typolodzy leśni, stosując rozmaite metody pracy i rozmaite kryteria klasyfikacji. Prace dotychczasowe nie uzupełniały się. Wobec braku ustalenia zasadniczych pojęć podstawowych jednostek klasyfikacyjnych i wobec braku współpracy między poszczególnymi badaczami nie mogły być wyniki ich badań wzajemnie wykorzystywane, a tym samym niemożliwe było kompleksowe określenie siedlisk leśnych.

Konferencja ma być pierwszą próbą uzgodnienia prac badawczych i ma umożliwić wzajemne wykorzystywanie wyników badań fitocenologów, gleboznawców i typologów.

Konferencja typologiczna jest pomyślana jako konferencja terenowa, która ma stworzyć najlepsze warunki do dyskusji na przykładzie realnie istniejących płatów roślinności leśnej.

Porównanie fitosocjologicznych, gleboznawczych i typologicznych metod klasyfikacji zespołów leśnych na przykładzie rzeczywistych obrazów powinno doprowadzić do krytycznej oceny obecnie stosowanych metod oraz do uzgodnienia w zakresie zasadniczych pojęć.

Konferencja terenowa zdaje się tym samym stworzyć najlepszą platformę porozumienia między badaczami, reprezentującymi różne kierunki naukowe, a których przedmiotem badań był ten sam zespół leśny w najszerszym tego słowa znaczeniu. Dyskusja powinna doprowadzić do ustalenia założeń dla wypracowania najwłaściwszej metody segregowania siedlisk leśnych i zespołów leśnych z nimi związanych pod kątem ich możliwości produkcyjnych.

Dla umożliwienia uczestnikom konferencji twórczego udziału w dyskusji przygotowano na konferencję referaty z ramienia:

— Polskiego Towarzystwa Botanicznego — dr A. Medwecka-Kornasiowa: „Metodyka fitosocjologicznych badań leśnych i klasyfikacja zespołów leśnych“.

— Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego — prof. dr M. Kwinichidze: „Metody badań i klasyfikacja gleb leśnych“.

— Państwowego Instytutu Hydrologiczno-Meteorologicznego — autor zostanie podany później: „Wahania poziomu wód gruntowych“.

— Polskiego Naukowego Towarzystwa Leśnego — prof. dr L. Mroczkiewicz: „Metoda klasyfikacji typów lasu“ dr B. Alexandrowicz: „Metoda badań typologicznych na tle idei form typów lasu“.

Celem referatów będzie zaznajomienie uczestników konferencji z zasadniczymi pojęciami różnych systemów klasyfikacji siedlisk leśnych i obecnymi metodami badań stosowanymi przez fitocenologów, gleboznawców i typologów. Poza tym jest przewidziany referat sumujący, który ma skupić dyskusję na najważniejszych problemach konferencji.

Niezależnie od referatów, konferencja będzie również odpowiednio przygotowana w terenie. Na trasie konferencji będą wybrane konkretne fragmenty zespołów leśnych, które będą scharakteryzowane niezależnie od siebie przez fitocenologów, gleboznawców i typologów. W tym celu każdy płat będzie scharakteryzowany zdjęciem fitosocjologicznym i na tej podstawie zaliczony do odpowiedniej asocjacji. Każdy płat zespołu leśnego będzie przeanalizowany metodą typologiczną z uwzględnieniem elementów dendrometrycznych drzewostanu i zaliczony do odpowiedniego typu lasu. W każdym wreszcie płacie będzie wykopany dół glebowy, oraz będą pobrane i wykonane analizy glebowe, co umożliwi zaliczenie gleby do odpowiedniej kategorii. Materiały te będą udostępnione uczestnikom konferencji przed wyjazdem w teren.

Ze względu na terenowy charakter konferencji organizacja jej jest pomyślana następująco: referaty przygotowane na konferencję będą rozesłane uczestnikom konferencji na 2 tygodnie przed jej rozpoczęciem. Referaty nie będą odczytywane podczas konferencji zarówno z uwagi na trudności techniczne z tym związane w terenie jak i z uwagi na konieczność jak najlepszego wykorzystania czasu pobytu w terenie dla dyskusji. Wszyscy zatem uczestnicy konferencji będą musieli się do niej zawczasu przygotować, przez dokładne przeczytanie przesłanych referatów i przemyślenie zasadniczych tez dyskusji. Nieodzownym zatem warunkiem pomyślnego przebiegu w ten sposób pomyślanej konferencji musi być uprzednie przygotowanie się wszystkich uczestników konferencji do udziału w dyskusji jeszcze przed rozpoczęciem samej konferencji.

Konferencja typologiczna jest przewidziana w dwu terminach (łącznie 4 dni) i w dwu miejscach, by dać możność uczestnikom konferencji możliwie wszechstronnego przeanalizowania obecnie stosowanych metod klasyfikacyjnych w rozmaitych warunkach siedliskowych, zarówno w lasach „naturalnych“ jak i w lasach zagospodarowanych.

Ostatni dzień konferencji będzie poświęcony kameralnemu podsumowaniu wyników konferencji.

Inicjator tej konferencji — Polskie Towarzystwo Botaniczne (Sekcja Socjologii i Ekologii Roślin), organizator konferencji — Polskie Naukowe Towarzystwo Leśne i Polskie Towarzystwo Gleboznawcze mają nadzieję, że konferencja terenowa stworzy dogodną bazę porozumienia między fitocenologami, gleboznawcami i typologami oraz doprowadzi do uzgodnienia zasadniczych pojęć, a wreszcie do wzajemnej współpracy.

KOMITET ORGANIZACYJNY