



Notatka z V spotkania Komitetu Mokrałowego

9 czerwca 2022 r.

Uczestników spotkania przywitał pan Jakub Milczarek, Zastępca Dyrektora Departamentu Zarządzania Zasobami Przyrody (DZP) GDOŚ. Główne tematy poruszone na spotkaniu Komitetu Mokrałowego:

- inwazyjne gatunki obce (IGO) w kontekście ochrony mokradeł,
- działania Krajowego Sekretariatu Konwencji Ramsarskiej,
- zagadnienia naukowe zaprezentowane przez zaproszonych gości.

Pierwszym prelegentem niniejszego spotkania była pani Ewa Pisarczyk, która przybliżyła normy prawne odnoszące się do IGO. Zapoznała członków Komitetu z nowymi przepisami, które to uległy nowelizacji. Następnie przedstawione zostały listy IGO fauny i flory obowiązujące w Unii Europejskiej ze szczególnym uwzględnieniem gatunków występujących w granicach Polski. Omówione zostały takie aspekty ustawy o IGO jak:

- definicja prawna,
- zadania i kompetencje organów odpowiedzialnych za IGO,
- ogólne wytyczne,
- zasady postępowanie,
- zasady zgłoszenia IGO w środowisku,
- monitoring i środki renaturyzacyjne,
- zakazy i zezwolenia.

Ponadto poinformowano o trwającym projekcie GDOŚ „Opracowanie zasad kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych wraz z przeprowadzeniem pilotażowych działań i edukacją społeczną”, którego wyniki dostępne są na stronie GDOŚ: [Gatunki obce analizowane w ramach projektu - IGO - Projekty krajowe - Projekty - Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska \(gdos.gov.pl\)](#).

Wystąpienie skłoniło uczestników do dyskusji na temat nie tylko negatywnego, ale i w niektórych rodzajach ekosystemów pozytywnego wpływu IGO na rodzime ekosystemy.

W dalszej części spotkania odniesiono się do projektu Strategii ochrony obszarów mokrałowych w Polsce na lata 2022-2032, który jest obecnie na etapie konsultacji wewnątrzresortowych prowadzonych przez MKiŚ. Wspomniano także o projekcie LIFE SNAP, który w swoich założeniach ma przeprowadzenie identyfikacji i zmapowania siedlisk o charakterze bagien, torfowisk i obszarów podmokłych, a także wdrożenie wytycznych dotyczących gospodarowania tymi siedliskami. Zapowiedziana została również konferencja na temat paludikultury, która odbędzie się we

wrzeźniu br. Konferencja będzie miała za zadanie popularyzować ideę korzystania z biomasy pochodzącej z mokradeł w przemyśle, np. w przemyśle budowlanym, gdzie części roślin, takich jak pałka (*Typha L.*) wykorzystywane są do ogrzewania budynków. Dodatkowo wspomniano o innych działaniach Krajowego Sekretariatu: wykonania angielskiej wersji językowej folderu o obszarach Ramsar w Polsce, zlecenia wykonania filmu promocyjnego o obszarach wodno-błotnych na przykładzie Narwi oraz planowanych warsztatach raportowych o aktualnym stanie obszarów Ramsar.

Reprezentant IBL prof. Krzysztof Stereńczak wystąpił z prezentacją nt. monitoringu siedlisk Natura 2000 przy użyciu teledetekcji. Badania przeprowadzone przez IBL dowiodły, że monitoring siedlisk przy użyciu danych teledetekcyjnych jest możliwy. Jednak w przypadku części typów siedlisk konieczne będzie dostosowanie metodyki do danego siedliska czy też zastosowanie dodatkowych danych.

Kolejnym punktem spotkania było wystąpienie prof. Bronisława Wojtunia, który podtrzymał wcześniejsze deklaracje pracy nad powiększeniem obszaru Ramsar Torfowiska Doliny Izery do granic obszaru Natura 2000 Torfowiska Gór Izerskich. Prezentacja spotkała się ogólną akceptacją członków komitetu. Zwrócono również uwagę na to, iż ten obszar Ramsar wymaga restytucji przyrodniczej, z uwagi na przesuszenie siedlisk torfowisk.

Ostatnim tematem poruszonym podczas V spotkania Komitetu Mokradłowego był konflikt pomiędzy ochroną granic państwowych a ochroną przyrody. Dr Jarosław Krogulec z OTOP przedstawił konsekwencje budowy prowizorycznego ogrodzenia z drutu żyłkowego wzdłuż doliny środkowego Bugu. Budowa zapory na granicy zdaniem uczestników wpływa negatywnie na florę i faunę ekosystemu poprzez zubożenie drzewostanu w łęgach przyrzecznych. Nie podważając zasadności obrony granic zewnętrznych państwa zwrócono uwagę na potrzebę edukacji przyrodniczej żołnierzy Wojska Polskiego.

Kolejne spotkanie Komitetu Mokradłowego zaplanowano na koniec 2022 r.