

Rezerваты biosfery w Polsce

2014-10-27

W dniach 23 - 24 października 2014 r. w Izabelinie odbyły się warsztaty poświęcone funkcjonowaniu rezerwatów biosfery w Polsce. W spotkaniu uczestniczył Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie.

Rezerваты biosfery tworzone są od 1971 r. w ramach międzynarodowego, zapoczątkowanego przez UNESCO, programu „Człowiek i Biosfera” (*Man and Biosphere* - MAB). Ich celem jest ochrona różnorodności biologicznej w poszczególnych regionach biogeograficznych i umożliwienie lepszej obserwacji zmian ekologicznych w skali całej planety. Rezerваты biosfery tworzone są przez Międzynarodową Radę Koordynacyjną MAB na wniosek poszczególnych państw członkowskich. Obecnie sieć rezerwatów biosfery skupia 631 obiektów w 119 krajach.

Na Światowej Liście Rezerwatów Biosfery UNESCO znajduje się dziesięć polskich obiektów, w tym - rezerwat biosfery Jezioro Łuknajno, położony w województwie warmińsko-mazurskim.

Rezerwat przyrody Jezioro Łuknajno, o powierzchni 1189,11 ha, został ustanowiony w 1947 r. w celu ochrony jednej z największych w Polsce ostoi łabędzia niemego. W 1977 r. obszar został uznany przez UNESCO za rezerwat biosfery. Natomiast w 1978 r. jezioro Łuknajno wpisano na listę obszarów RAMSAR, czyli obszarów wodno-błotnych mających znaczenie międzynarodowe, zwłaszcza jako środowisko życia ptactwa wodnego.

Rezerваты biosfery podlegają okresowym przeglądom, dokonywanym przez Międzynarodową Radę Koordynacyjną (ICC) MAB. Obecnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie rozpoczął wstępne prace nad dostosowaniem funkcjonowania rezerwatów biosfery Jezioro Łuknajno do aktualnie obowiązujących zasad, ustalonych przez Polski Komitet Narodowy UNESCO-MAB. Podobne prace przeprowadzono już w rezerwach biosfery: Słowiński, Babia Góra, Karpaty Wschodnie, Tatry, Karkonosze, Puszcza Kampinowska, Puszcza Białowieska. Efekty tych prac były prezentowane podczas warsztatów w Izabelinie.



Źródło, fot.: RDOŚ w Olsztynie