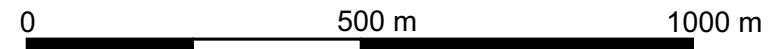
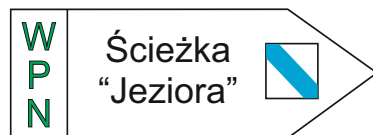


# Ścieżka edukacyjna „Jeziora”



## Ścieżka edukacyjna „Jeziora”

- ❖ Długość ścieżki: 5,2 km
- ❖ Czas przejścia: około 1,5 godz.
- ❖ 10 przystanków



Ścieżka edukacyjna „Jeziora” zlokalizowana jest nad Zatoką Słupiańską jeziora Wigry, niedaleko wsi Gawrych Ruda.

Przystanki:

1. JEZIORO WIGRY - charakterystyka jeziora Wigry, mapa z batymetrią jeziora, omówienie czynnej ochrony ryb, procesu biomanipulacji i restytucji gatunków zagrożonych.
2. OLS TORFOWCOWY - charakterystyka otaczającego lasu, ze szczególnym omówieniem występujących tu mszaków, roślin runa oraz ptaków i chrząszczy.
3. TORFOWISKO - schemat przedstawiający proces zarastania zatoki, opisy gatunków roślin typowych dla torfowiska (bagnica torfowa, bobrek trójlistkowy, wetnianka pochwowata, rosiczka okrągłolistna) oraz zwierząt odwiedzających torfowisko.
4. GENEZA POŁUDNIOWEJ CZĘŚCI JEZIORA WIGRY - plansza w graficzny sposób przedstawiająca etapy powstawania jeziora Wigry oraz różnych form polodowcowej rzeźby terenu.
5. SUBBOREALNY BÓR MIESZANY - omówienie gatunków roślin charakterystycznych dla takiego lasu oraz zwierząt w nim występujących
6. POROSTY - tematyka tablicy pozwala na zapoznanie się z biologią porostów, ich ochroną i znaczeniem w przyrodzie. Przedstawiono charakterystykę niektórych gatunków. takich jak: pustułka pęcherzykowata, mąklik otrębiasty, płucnik modry, brodaczkę, włoski.
7. SUCHAR WIELKI - największy spośród zbiorników polihumusowych (Sucharów) występujących na terenie Parku. Na tablicy znajdziemy omówienie genezy sucharów, oraz ich charakterystykę przyrodniczą. Ciekawym uzupełnieniem jest przekrój ukazujący strefowy układ roślinności na ple torfowcowym oraz zdjęcia.

8. HISTORIA WSI SŁUPIE - przystanek przypominający o nieistniejącej już wsi Słupie, jej opis, przyczyny likwidacji, wyjaśnienie pochodzenia nazwy. Interesujące opisy wzbogacone o mapę okolic z 1808 roku oraz zdjęcia.

9. GEOMORFOLOGIA TERENU - rzeźba Parku to efekt działania lądolodu, który pozostawił tutaj interesujące formy terenu. Dowiemy się tutaj jak powstały i wyglądają niektóre z nich: kem, morena, sandr, oz, oraz na czym polega zjawisko: „rodzenia się” kamieni.

10. JEZIORO DŁUGIE - wchodzi w skład kompleksu trzech połączonych ze sobą jezior (Długiego, Okrągłego, Mulicznego). Nad Jeziorem Długim znajdują się kolonie kormoranów.

DRZEWA I KRZEWY - pomiędzy przystankami na trasie ścieżki ustawiono tabliczki z opisem drzew i krzewów, które umożliwiają bliższe zapoznanie się z gatunkami, występującymi w drzewostanach i na torfowisku.

**Turysto! Pamiętaj o wykupieniu karty wstępu do Wigierskiego Parku Narodowego!**

Karty wstępu można zakupić przez internet na stronie:  
[wpn.eparki.pl/w1](http://wpn.eparki.pl/w1)  
[wpn-m.eparki.pl/w1](http://wpn-m.eparki.pl/w1) (wersja na urządzenia mobilne)

