**Hańcza** – [jezioro](http://pl.wikipedia.org/wiki/Jezioro) położone na [Pojezierzu Wschodniosuwalskim](http://pl.wikipedia.org/wiki/Suwalszczyzna). Jego głębokość według najnowszych badań wynosi 106,1 m (starsze dane podają wartości 111,5 m lub 113 m), co sprawia, iż jest to [najgłębsze jezioro w Polsce](http://pl.wikipedia.org/wiki/Najg%C5%82%C4%99bsze_polskie_jeziora) i w całej środkowej części Niżu Europejskiego. Zlewnia jeziora, odwadniana przez sieć cieków i rowów melioracyjnych, zdominowana jest przez tereny rolnicze z fragmentami borów świerkowych i lasów mieszanych oraz niewielkimi obszarami zarośli na terenach podmokłych i nieużytkach. W zlewni zbiornika znajdują się mniejsze zbiorniki wodne: Oklinek, Boczniel, Jegliniszki.

Nazwa jeziora pochodzi z wymarłego [języka jaćwińskiego](http://pl.wikipedia.org/wiki/J%C4%99zyk_ja%C4%87wi%C5%84ski).

Hańcza to rynnowe [jezioro](http://pl.wikipedia.org/wiki/Jezioro) polodowcowe o niskiej [trofii](http://pl.wikipedia.org/wiki/Trofizm%22%20%5Co%20%22Trofizm) (jezioro oligo-mezotroficzne). Na brzegach liczne są głazy, niektóre o kilkumetrowej szerokości. Nagromadzenie głazów jest tak znaczne, że sprawiają wrażenie sztucznie ułożonych (niekiedy grubość warstwy przekracza 2m). Dno jeziora o znacznym nachyleniu (około 12°).

Wody jeziora Hańcza są bardzo czyste, przezroczystość (widzialność [krążka Secchiego](http://pl.wikipedia.org/wiki/Kr%C4%85%C5%BCek_Secchiego)) dochodzi do 12 m. Dno piaszczysto-żwirowe. W litoralu roślinność wynurzona słabo rozwinięta (ze względu na niska trofię i charakter dna), podobnie jak [roślinność zanurzona](http://pl.wikipedia.org/wiki/Elodeidy).

Jezioro ma powierzchnię 304,4 [ha](http://pl.wikipedia.org/wiki/Hektar), średnią głębokość 38,7 m, długość 4530 m. Położone jest na wysokości 227 m n.p.m. Jest jednym z największych na [Suwalszczyźnie](http://pl.wikipedia.org/wiki/Suwalszczyzna). Przepływa przez nie rzeka [Czarna Hańcza](http://pl.wikipedia.org/wiki/Czarna_Ha%C5%84cza).

Jezioro ma średnio rozwiniętą linię brzegową z kilkoma malowniczymi zatokami. Poza obniżeniami na krańcach północnym i południowym brzegi akwenu są strome, a nawet bardzo strome: wschodnie, stanowiące moreny czołowe, zajmuje dorodny bór świerkowy; zachodnie, ukształtowane w pagórkowatą wyżynę lodowcową – pola orne i pastwiska. Tylko w okolicy Wsi Hańcza zachował się fragment lasów liściastych z dużym udziałem lipy.

W 1974 Hańcza została wpisana na listę Projektu Aqua [UNESCO](http://pl.wikipedia.org/wiki/UNESCO), z powodu swojej głębokości, a zarazem dzięki wysokim, podwodnym ścianom, utworzonym ze zwięzłych osadów polodowcowych.

Jezioro leży na terenie [Suwalskiego Parku Krajobrazowego](http://pl.wikipedia.org/wiki/Suwalski_Park_Krajobrazowy) i jest objęte w całości ochroną jako [rezerwat przyrody Jezioro Hańcza](http://pl.wikipedia.org/wiki/Rezerwat_przyrody_Jezioro_Ha%C5%84cza). Od 1963 r. jezioro Hańcza jest rezerwatem krajobrazowo-wodnym. Obejmuje on akwen wraz ze skarpą.

Jezioro jest atrakcyjnym miejscem dla uprawiania [nurkowania](http://pl.wikipedia.org/wiki/Nurkowanie).

**Roślinność**

Roślinność zanurzona reprezentowana jest głównie przez [ramienicowce](http://pl.wikipedia.org/wiki/Ramienicowce%22%20%5Co%20%22Ramienicowce):

* [ramienica szorstka](http://pl.wikipedia.org/wiki/Ramienica_szorstka) *Chara aspera*,
* [ramienica zwyczajna](http://pl.wikipedia.org/wiki/Ramienica_zwyczajna) *C. rudis*,
* [ramienica przeciwstawna](http://pl.wikipedia.org/wiki/Ramienica_przeciwstawna) *C. contraria*,
* [ramienica grzywiasta](http://pl.wikipedia.org/wiki/Ramienica_grzywiasta) *C. jubata*,
* [ramienica szczeciniasta](http://pl.wikipedia.org/w/index.php?title=Ramienica_szczeciniasta&action=edit&redlink=1) *C. strigosa*,
* [rdestnica](http://pl.wikipedia.org/wiki/Rdestnica) *Potamogeton*.

Roślinność wynurzona ([helofity](http://pl.wikipedia.org/wiki/Helofity)) reprezentowana jest przez:

* [trzcina pospolita](http://pl.wikipedia.org/wiki/Trzcina_pospolita) *Phragmites australis*,
* [oczeret jeziorny](http://pl.wikipedia.org/wiki/Oczeret_jeziorny) *Schoenoplectus lacustris*,
* [pałka wąskolistna](http://pl.wikipedia.org/wiki/Pa%C5%82ka_w%C4%85skolistna) *Typha angustifolia*,
* [skrzyp bagienny](http://pl.wikipedia.org/wiki/Skrzyp_bagienny) *Equisetum limosum*,
* [tatarak zwyczajny](http://pl.wikipedia.org/wiki/Tatarak_zwyczajny) *Acorus calamus*,
* [turzyca błotna](http://pl.wikipedia.org/wiki/Turzyca_b%C5%82otna) *Carex acutiformis*.

**Fauna**

W jeziorze występują gatunki ryb charakterystyczne dla zimnych wód północnych oraz potoków górskich, takie jak: [miętus pospolity](http://pl.wikipedia.org/wiki/Mi%C4%99tus_pospolity) oraz [głowacz pręgopłetwy](http://pl.wikipedia.org/wiki/G%C5%82owacz_pr%C4%99gop%C5%82etwy) i [głowacz białopłetwy](http://pl.wikipedia.org/wiki/G%C5%82owacz_bia%C5%82op%C5%82etwy), a także [sieja wigierska](http://pl.wikipedia.org/w/index.php?title=Sieja_pospolia&action=edit&redlink=1), [sielawa](http://pl.wikipedia.org/wiki/Sielawa), [stynka](http://pl.wikipedia.org/wiki/Stynka). Jezioro Hańcza jest jedynym zbiornikiem, gdzie zachowała się jeszcze w czystej formie populacja siei wigierskiej*Coregonus lavaretus maraena* natio *vigrensis*. Występują także bardzo rzadko spotykane chłodno- i tlenolubne [skorupiaki](http://pl.wikipedia.org/wiki/Skorupiaki): *[Eurythemora lacustris](http://pl.wikipedia.org/w/index.php?title=Eurythemora_lacustris&action=edit&redlink=1" \o "Eurythemora lacustris (strona nie istnieje)), [Cyclops abyssorum](http://pl.wikipedia.org/w/index.php?title=Cyclops_abyssorum&action=edit&redlink=1" \o "Cyclops abyssorum (strona nie istnieje)),*[*Heterocope appendiculate*](http://pl.wikipedia.org/w/index.php?title=Heterocope_appendiculate&action=edit&redlink=1) i *[Bosmina obtusirostis](http://pl.wikipedia.org/w/index.php?title=Bosmina_obtusirostis&action=edit&redlink=1" \o "Bosmina obtusirostis (strona nie istnieje))*, *[Eurythemora gracilis](http://pl.wikipedia.org/w/index.php?title=Eurythemora_gracilis&action=edit&redlink=1" \o "Eurythemora gracilis (strona nie istnieje))* (gatunek syberyjski, po raz pierwszy wykazany dla Polski przez Turskiego w 1994 r.) i reliktowa *Pallasea quadrispinosa*.

*Źródło - Wikipedia*

**Ścianka księżycowa**

Ze względu na dużą transparentność wody, głębokość, oraz liczne formacje skalne jezioro Hańcza jest atrakcyjnym miejscem dla uprawiania [nurkowania](http://pl.wikipedia.org/wiki/Nurkowanie). Szczególnie jest cenione przez nurków technicznych.

Chcę opisać (w mojej ocenie) jedno z najpiękniejszych miejsc nurkowych ściankę nazywaną „Księżycowa”. Ze względu na jej usytuowanie, rekomenduje to miejsce wyłącznie dla nurków zaawansowanych (głębokość pomiędzy 22-50m).

Jak trafić- najwygodniej wyruszyć z lewego końca trzeciej polanki płynąc po wodzie wzdłuż brzegu w stronę drugiej polanki ok. 5min. Po tym czasie powinno się dopłynąć do dwóch pni ściętych drzew. Jest tam również dosyć charakterystyczne drzewo pochylone nad wodę, ale ciężko mi je w sposób szczególny opisać. Opisać. Tam należy się zanurzyć i płynąc na 320 stopni osiągnąć głębokość 21m. Na tej głębokości trzeba skręcić w lewo i po max 2min. Dopływa się do miejsca, w którym włożony w dziurę jest mocno wystająca łuska artyleryjska. To jest grzbiet ścianki. Od tego miejsca dno ucieka pod kontem mniej więcej 45 stopni. Płynąc w dół skosem w lewo bardzo wyraźnie rysuje się taka jakby rynna. Płynąc nią można osiągnąć 50m nie tracąc formacji skalnych.

UWAGA- ścianka jest dosyć wąska, więc można ją łatwo przegapić Jeżeli płynąc na 21m przez 3-4 minuty nie spotka się łuski należy zawrócić.

Ścianka jest nietypowa, tzn jest inna niż ścianka pomiędzy pierwszą i drugą polanką. Formacje skalne nie są tak duże. Bardzo wiele jest momentów w których dno pokrywają takie jakby bardzo delikatne płatki z kamienia. To przepiękne i dziewicze obrazki, które przetrwały tak zachowane między innymi dlatego, że nie jest to miejsce łatwo dostępne dla szerokiej rzeszy nurków. Proszę zachowaj ten plan dla Siebie i korzystaj z uroków tego miejsca ☺