

Życiotwórcze H₂O

Człowiek powinien myśleć o wodzie z nieustannym zachwytem. Dzięki wodzie powstało życie na Ziemi, dzięki spożywaniu wody człowiek może żyć, dzięki niej funkcjonuje środowisko. Woda jest źródłem życia, piękna, ale może być też groźnym żywiołem. Nasze ciała w większości składają się z wody. Jeśli będziemy z nią postępować nierozważnie, jeśli zaczniemy ją niszczyć - zniszczymy siebie.

Niestety, w ostatnich dziesiątkach lat, na Ziemi występuje proces degradacji wody. Dokonuje tego nie przyroda, ale człowiek. Procesy przyrody są bardzo skomplikowane, stosują się do nich prawa fizyki, chemii i biologii. Cokolwiek człowiek zrobi, jakkolwiek będzie ingerował w środowisko, cokolwiek wytworzy - da to początek wieloletnim procesom przyrodniczym. W końcu jego działalność osiągnie go samego. Życie na Ziemi i wszelkie zachodzące tu procesy układają się w kształt koła czy cyklu. Wszystko co zrobimy, powraca do nas, jeśli nie natychmiast, to w przyszłych pokoleniach. Tak samo jest z wodą.

Nawet jeśli wody jest tak dużo na Ziemi, to w nieskończoność bezkarnie nie można jej łączyć z różnymi składnikami, nie może ona przenosić obcych ładunków. W końcu działalnością swoją niszczymy żyjące w niej organizmy, zmieniamy jej jakość, ilość i miejsce w przyrodzie, a więc zmieniamy ekosystem. Ma to wielkie następstwa dla nas lub przyszłych pokoleń.



Brzoskwinie i naczynie z wodą. Greckie malowidło ścienne z Herkulanum. I w. n. e. Tak wyglądał zwykły posiłek starożytnego Greka.



Joseph Mallord William Turner, Parowiec w burzy śnieżnej, 1842, 91x122 cm. Groźny żywioł morski został doskonale skojarzony z namiętną uczuciowością romantycznego malarza.

Fot. Krzysztof Sokółow. Zachodniopomorski łabędź przypomina o mitologicznej Ledzie.