

# Woda i Bioróżnorodność

2013-05-22

22 maja 2013 r. obchodzimy Międzynarodowy Dzień Różnorodności Biologicznej, ustanowiony przez Organizację Narodów Zjednoczonych (ONZ). Obchody związane z dzisiejszym świętem mają na celu zwrócenie uwagi społeczeństwa na to jak ważne jest utrzymywanie różnorodności biologicznej dla zachowania jakości środowiska naturalnego i zapewnienia trwałości procesów przyrodniczych. W myśl tej teorii propagowane są dziś wszelkie zachowania, mające na celu podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa w zakresie zrozumienia potrzeby ochrony różnorodności biologicznej gatunków.

W tym roku Międzynarodowy Dzień Różnorodności Biologicznej obchodzony jest pod hasłem Woda i bioróżnorodność, które zwraca szczególną uwagę na znaczenie wody w zrównoważonym rozwoju. Myśl przewodnia dzisiejszego święta jest ściśle związana z Międzynarodowym Rokiem Współpracy w Dziedzinie Wody jaki został ogłoszony przez ONZ, a także z trwającą Dekadą Różnorodności Biologicznej 2011-2020.

Różnorodność biologiczna gatunków oraz ekosystemów, ma zasadniczy wpływ na istnienie a tym samym dostęp do wody w dobrej jakości dla społeczności różnych regionów i obszarów całego świata. Już podczas ubiegłorocznej Konferencji Rio+20 uczestnicy zwrócili uwagę na to jaki ogromny wpływ na ilość i jakość wody ma różnorodność ekosystemów, na które składa się zarówno różnorodność biologiczna a także różnorodność czynników abiotycznych.

Mimo, że aż 70,8 % Ziemi stanowi woda, to tylko znikoma jej ilość nadaje się do picia i choć wydaje się to niemożliwe, to bezpieczeństwo wodne może być w przyszłości zachwiane, jeśli będzie utrzymany trend coraz większego zapotrzebowania na wodę. Dlatego tak ważne jest dbanie i zachowanie różnorodności ekosystemów, obszarów takich jak np.: bagna, lasy, łąki czy pustynie.



fot: <http://www.un.org/>