

9. Zrównoważony rozwój, edukacja ekologiczna

- Kontynuowano wycieczki młodzieży gdańskich szkół do oczyszczalni ścieków „Wschód”. Wycieczki organizowane są we współpracy z SNG (oprowadzenie młodzieży po obiekcie + prelekcja), w celu zapoznania młodzieży szkolnej ze sposobem funkcjonowania oczyszczalni oraz przybliżenia problematyki związanej z zagospodarowaniem osadów ściekowych. W 2012 roku odbyło się 25 wyjazdów na oczyszczalnię, podczas których obiekt zwiedziło 719 uczniów.
- Warsztaty dla uczniów z gdańskich szkół podstawowych i gimnazjalnych dotyczące bioróżnorodności Morza Bałtyckiego, ekologii i konieczności ochrony czystości wód. Odbyło się 45 warsztatów, w których wzięło udział 869 uczniów. Warsztaty odbyły się w Oceanarium w Gdańsku w Centrum Handlowym Wielki Młyn, w placówce szkolnej oraz terenie. Warsztaty odbyły się w ramach projektu PURE, realizowanego w ramach Programu Rejon Morza Bałtyckiego 2007-201, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej -85%.
- W ramach akcji "Dzień Ziemi" prowadzonej przy współpracy z Wydziałem Edukacji zorganizowano odbiór i przyjęcie odpadów na składowisko komunalne (sfinansowano z budżetu WŚ). Tut. Wydział rozdał ponad 13.000 szt. worków foliowych oraz 30 300 szt. rękawic foliowych wszystkim chętnym uczestnikom akcji. Zakład Utylizacyjny przyjął na składowisko ok.10 Mg odpadów z ww. akcji.
- Kampania w zakresie gospodarki odpadami dotycząca odbioru odpadów w systemie „suche- mokre”. Druk broszur , plakatu, plakatu typu bilbord, kampania w mediach.
- Kampania informacyjno-edukacyjna, mająca na celu podniesienie świadomości społeczeństwa, co do potrzeby prowadzenia segregacji odpadów u źródła. Kampania prowadzona z ZUT Sp. z o.o w Gdańsku oraz Radiowym Doradztwem Reklamowym sp z o.o. z siedzibą w Warszawie.
- We współpracy z członkami Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody „Salamandra” kontynuowano program czynnej ochrony płazów na terenie Gdańska.. Szlaki wiosennych migracji płazów w miejscach najbardziej niebezpiecznych zabezpieczono płotkami i łącznej długości 4, 5km., ustawiono też 12 drogowych znaków ostrzegawczych. Członkowie „Fundacji Sprawni Inaczej” przenosili płazy na bezpieczne miejsca przez cały kwiecień 2012r. – ok. 5000 szt.





- **Zakończono międzynarodowy projektu PURE w Gdańsku**

Przez prawie 3 lata Miasto Gdańsk było partnerem międzynarodowego projektu PURE (Project on Urban Reduction of Eutrophication – Projekt dot. zmniejszenia eutrofizacji wód powodowanych zanieczyszczeniami z terenów zurbanizowanych). Celem projektu było zmniejszenie ładunku fosforu w oczyszczonych ściekach odprowadzanych do Morza Bałtyckiego oraz rozwiązanie problemu zagospodarowania osadów ściekowych. Do współrealizowania projektu została zaproszona Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o. jako Spółka Miejska i jednocześnie właściciel Oczyszczalni Ścieków Gdańsk Wschód.

W ramach projektu odbyło się wiele wizyt studyjnych m.in. w Rydze, Tallinie, Lubece oraz uzupełniających spotkań pozwalających na jeszcze bardziej kompleksową wymianę informacji i doświadczeń.

Konferencja zamykająca projekt odbyła się w dniach 16 – 18 października 2012 r. w Gdańsku. Była to okazja nie tylko do podsumowania projektu i osiągniętych rezultatów lecz również do poruszenia w szerszym zakresie zagadnień związanych z procesem eutrofizacji wód Morza Bałtyckiego i ochroną środowiska w ogóle. Do udziału w pierwszym dniu konferencji, który był dniem otwartym zaproszono przedstawicieli firm i instytucji zajmujących się tematyką ochrony środowiska, w szczególności związaną z procesem oczyszczania ścieków. Ostatecznie wzięło w nim udział ok. 100 osób: przedstawicieli HELCOM-u, Fundacji John'a Nurminen'a, Ambasady Finlandii w Polsce, Europejskiego Banku Inwestycyjnego, GIOŚ i strony Finansującej – Program Regionu Morza Bałtyckiego na lata 2007 – 2013. Uczestnicy otwartej części konferencji mieli też możliwość zwiedzenia Oczyszczalni Ścieków Gdańsk Wschód. Wizyta miała miejsce w kolejnym dniu konferencji i została przygotowana we współpracy w eksploatatorem obiektu Spółką Saur Neptun Gdańsk. Kolejne dni były poświęcone sprawom związanym z zamknięciem projektu.

Miasto Gdańsk, jako partner projektu zaprezentowało się nie tylko jako miejsce, w którym podjęte działania inwestycyjne pozwalają utrzymać ładunek biogenów wprowadzanych do wód Morza Bałtyckiego na poziomie rekomendowanym przez UE i poziomie bliskim rekomendacji HELCOM oraz miejsce, w którym w rozsądny sposób rozwiązany został problem zagospodarowania osadów ściekowych, lecz również, jako miejsce o wyjątkowym uroku i bogatej kulturze.

- Druk broszury edukacyjnej pt. „EKO-JAZDA czyli jak poruszać się po mieście nie niszcząc środowiska” - 10.000 egz.
- Druk mapy pt. „Wody Gdańska” - 10.000 egz.
- Druk broszury pt. „Gdańskie użytki ekologiczne” - 10.000 egz.
- Druk broszury edukacyjnej z zakresu ochrony środowiska pt. „EKO-ŁAMIGŁÓWKI - 10.000 egz.

