



*Kolumna dofinansowana ze środków
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach*

Kolejna edycja konkursu „Zielona pracownia 2016” już za nami

Już po raz kolejny z rzędu, w Wyższej Szkole Technicznej w Katowicach, odbyło się podsumowanie konkursu pn. Zielona pracowniaprojekt i Zielona pracownia 2016, który zorganizował WFOŚiGW w Katowicach.

Beneficjentami tego przedsięwzięcia są placówki oświatowe, a konkretnie szkoły podstawowe, gimnazjalne i ponadgimnazjalne z województwa śląskiego. Fundusz jako pomysłodawca, organizator i w końcu fundator nagród słusznie zauważył, że tylko edukacja ekologiczna prowadzona od najmłodszych lat może dać, i z pewnością da pozytywne efekty w wieku dojrzałym młodych laureatów - ubiegłych i tegorocznej edycji konkursu.

Zielone pracownie to tzw. ekopracownie, utworzone na potrzeby nauk przyrodniczych, biologicznych, geograficznych, chemiczno - fizycznych, czy w końcu geologicznych. Zainteresowanie tegoroczną edycją konkursu, przeszło najsmielsze oczekiwania i było, a jakże, sporym zaskoczeniem dla jego organizatora.

Zgłoszono ponad 160 prac - projektów, które z pewnością przysporzyły sporo pracy jurorom i weryfikatorom tych prac. Rywalizacja była ostra, bo też było o co walczyć. Można było otrzymać nagrodę finansową w maksymalnej kwocie 7500 zł na zgłoszony projekt lub otrzymać wyróżnienie w postaci nagród rzeczowych takich jak: laptop, projektor multimedialny, aparat fotograficzny, czy jakże przydatny w tego typu pracowniach - mikroskop.

Do grona laureatów konkursu wybrano ostatecznie 33 szkoły z czego

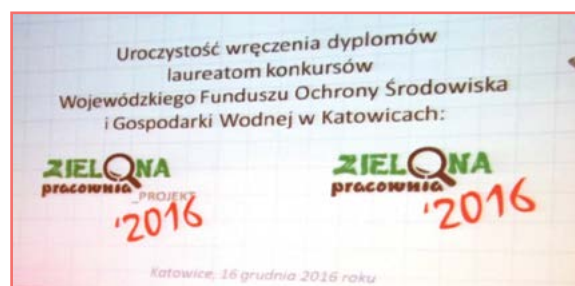
28 otrzymało wsparcie finansowe, a pozostałe 5 - nagrody rzeczowe.

Jak podkreślano, uzasadniając taki właśnie werdykt, przy ocenie nadesłanych prac brano pod uwagę takie elementy jak:

- wykorzystanie przestrzeni,
- funkcjonalność,
- estetykę projektu,
- kreatywność,
- czy w końcu innowacyjność rozwiązań pod kątem efektywności dydaktycznej i siły przekazu treści ekologicznych.

Ciekawostką może być fakt, że wśród nagrodzonych znalazło się po kilka szkół z jednego miasta (Będzin, Sosnowiec, Tarnowskie Góry, Zabrze, Świętochłowice, Bytom, Kłobuck).

Fakt ten jest trafnym przykładem tego, że idea propagowania zagad-



nień związanych z szeroko pojętą ekologią, wnikliwa obserwacja i badanie otaczającego nas świata, zdobywa coraz to więcej zwolenników. To właśnie wymierny i znamieny efekt działalności WFOŚiGW w Katowicach, bez którego nie było by możliwe, nie tylko upowszechnianie wiedzy, ale przede wszystkim realizacja przedsięwzięć, które ci młodzi ludzie sobie założyli i chcą się w nich realizować.

Tekst i fot.:
Maurycy Hankiewicz



*Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach*