



21.04.2010 r.

## Aspekty zrównoważonego rozwoju: piramida AtKissona

Co mogą mieć wspólnego piramidy ze zrównoważonym rozwojem? Pozornie nic, chyba że potraktujemy je jako metaforę. Takie niecodzienne spojrzenie proponuje nam Alan AtKisson - jeden z najsłynniejszych konsultantów i trenerów zrównoważonego rozwoju na świecie.

Cztery boki piramidy jak cztery strony świata, cztery sfery życia (gospodarka, społeczeństwo, środowisko i nasz dobrostan). Czubek piramidy spaja i łączy cztery ściany – kluczowe w myśleniu o przyszłości obszary. W taki sposób obrazuje najważniejsze aspekty zrównoważonego rozwoju Alan AtKisson - szef m.in. AtKisson Group Inc. oraz Balaton Group – międzynarodowej grupy ekspertów i naukowców z tej dziedziny.

### ZOBACZ RÓWNIEŻ

21 miast będzie mierzyć emisję CO2

23 IX Earth Overshoot Day

5 kroków w stronę zrównoważonego rozwoju

7 podstawowych praktyk zrównoważonej firmy

A business contribution to sustainable development

„ISIS Agreement” - tak brzmi tytuł najnowszej książki Alana AtKissona, w której proponuje on między innymi „Piramidę” jako narzędzie planowania skutecznych i efektywnych działań na rzecz zrównoważonego rozwoju. „ISIS Agreement” udowadnia, że o trudnych rzeczach, takich jak funkcje wykładowe, można pisać fascynująco, mało tego, można też o nich pisać piosenki (mówiące prostym językiem o skomplikowanych zjawiskach, takich jak wzrost wykładowy, produkt krajowy brutto czy teoria systemów) jak robi to Alan.

Kluczowe jednak jest zrozumienie pojęcia „systemu”: firma, miasto, uczelnia, czy wreszcie globalna wioska to zespół naczyni połączonych. Interwencja w nie bez prawidłowego rozpoznania przyczyn i skutków wzajemnie zależnych zjawisk może doprowadzić do fiaska wszelkich podjętych wysiłków.

Czy bezrobocie rośnie, czy też maleje? Dlaczego w ostatnich latach gwałtownie pogorszył się stan środowiska? Odpowiedzi na tego typu pytania, odpowiednie wskaźniki i trendy determinują sukces lub porażkę planowanych działań.

Na nich właśnie oparta jest metoda planowania działań na rzecz zrównoważonego rozwoju regionu, miasta, organizacji, firmy, etc. nazwana w skrócie ISIS. (Indicators, Systems, Innovation, Strategy - wskaźniki, systemy, innowacje i strategia). Wskaźniki umożliwiają ocenę istniejącej sytuacji, zaś zaobserwowane na ich podstawie zależności systemowe pozwalają identyfikować najlepsze możliwe punkty interwencji (tzw. dźwignie, ang. leverage points), w których warto wprowadzić Innowacje (czyli 'zmiany w systemie').




Metoda składa się z czterech narzędzi - Kompas, Piramidy, Ameby i Stratosfery. Kompas to owe cztery boki – sfery życia, stanowiące jednocześnie podstawę Piramidy, przybierającej często fizyczny kształt modelu budowanego podczas zajęć. Kolejne piętra Piramidy to właśnie wskaźniki, systemy, innowacje i strategia. Z kolei Ameba służy identyfikowaniu dynamiki i osób, które mogą się przyczynić do sukcesu lub klęski, Stratosfera zaś przydaje się do tego, aby żadne potencjalne zagrożenie dla planowanych działań nie pozostało niezauważone. Zestaw narzędzi stanowi Akcelerator (ang. Accelerator), który nadaje istotne przyspieszenie wdrażaniu zrównoważonego rozwoju.

Jeśli ktoś jest ciekawy czy i jak ta metoda działa, nie musi już pukać do drzwi Nike, Toyoty czy Volvo (bo w tych firmach między innymi była stosowana) WWF, ONZ czy miast takich jak Sztokholm czy Pittsburgh. Niedawno została zastosowana po raz pierwszy w Polsce przez trenerów Fundacji Sendzimira, którzy uzyskali licencję na stosowanie tej metody w ramach projektu „Wyzwania zrównoważonego rozwoju w Polsce”. O efekty wykorzystania tej metody można zapytać Lokalną Grupę Działania 'Dolina Stobrawy', bo to ona właśnie skorzystała jako pierwsza w Polsce z ISIS.

Patrycja Romaniuk  
Centrum Rozwiązań Systemowych

Źródło: CSRinfo

TAGS: CSR, Zrównoważony rozwój

 Drukuj  Delicious  wykop.pl  Wykop