

Ekonomiczny Uniwersytet Dziecięcy



Czy opłaca się być eko?

Prof. SGH Dr hab. Hanna Godlewska-Majkowska
Instytut Przedsiębiorstwa KNoP, SGH

EKO?

Pierwszy krok:

EKO (gr. *oikos* - dom)

Drugi krok:

Ekologia - nauka o porządku i nieporządku w przyrodzie oraz konsekwencjach wynikających dla istnienia biosfery i człowieka.

Trzeci krok:

Ekorozwój to rozwój, który zaspokajając dzisiejsze potrzeby nie uniemożliwia zaspokojenia potrzeb przyszłych pokoleń.

(Definicja z 1987 roku Światowej Komisji ds. Środowiska i Rozwoju)

Czy można to policzyć i wykorzystać? Korzyści z postawy proekologicznej

- ◆ Oszczędności z tytułu recyklingu
- ◆ Zmniejszenie zużycia surowców i energii
- ◆ Powiększenie popytu na dobra z powodu obniżki cen
- ◆ Kreowanie popytu na dobra ekologiczne



www.uniwersytet-dzieciecy.pl

Krzepiące fakty

Odzysk puszek aluminiowych w Polsce:

- ◆ 1995 2%
- ◆ 2000 37%
- ◆ 2005 50%
- ◆ 2006 65%

www.uniwersytet-dzieciecy.pl

Korzyści

- ◆ Użycie 1 tony aluminium z odzysku pozwala oszczędzić 4 tony boksytów i 700 kg ropy naftowej.
- ◆ Recykling aluminium umożliwia obniżenie zanieczyszczenia powietrza o 95% oraz wody o 97% w porównaniu z produkcją aluminium z rudy
- ◆ Dzięki produkcji aluminium ze złomu oszczędzamy 95% energii potrzebnej na wyprodukowanie aluminium z rudy.
- ◆ Produkcja wtórnego aluminium kosztuje o 60% mniej niż produkcja aluminium z boksytów.
- ◆ Recykling aluminium zwiększa niezależność surowcową państwa

www.uniwersytet-dzieciecy.pl

Czy eko-biznes jest szansą dla Ciebie?

- ◆ Ekologia a napływ inwestycji w przemysł wysokich technologii
- ◆ Ekobiznes a rozwój turystyki
- ◆ Pomysł na biznes w oparciu o materiały wtórne



www.uniwersytet-dzieciecy.pl

Dziękuję za uwagę!

www.uniwersytet-dzieciocy.pl