

# Cenne surowce na śmietniku. Jak je wykorzystać?

W Polsce  
44.3% śmieci trafia na  
wysypiska,  
a 26% - do recyklingu.

Każdy z nas produkuje  
ok. **280 kg** śmieci  
rocznie



# Jak Ty możesz zmniejszyć ilość śmieci?

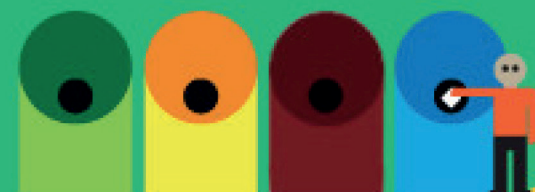
## Przemyślane zakupy

Kupuj rzeczy, których naprawdę potrzebujesz. Nie marnuj żywności.



## Segregowanie

Segreguj. Śmieci to cenny surowiec.



## Kompostowanie

Oddzielaj bioodpady. To naturalny kompost.



\*Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych

## Oddzielaj śmieci problematyczne

Leki, zużyty sprzęt RTV/AGD oddawaj do punktów zbiórki selektywnej.

# Co zyskujemy dzięki segregacji śmieci?

## Odzysk surowców

Szkło można wielokrotnie przetwarzać.

## Spalanie z odzyskiem energii

Energia odzyskana w profesjonalnej spalarni z jednej plastikowej torby pozwala oświetlać pokój żarówką przez 10 minut.

## Recykling

17 drzew to tona makulatury. Aby uratować jedno drzewo, wystarczy 59kg makulatury.

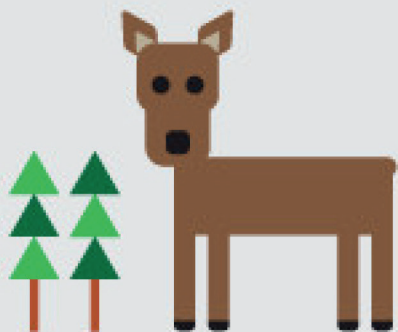
Z 35 zużytych butelek PET można wyprodukować bluzę z polaru.

## Unieszkodliwianie

Specjalistyczne unieszkodliwianie substancji niebezpiecznych ratuje Ciebie i środowisko przed zatruciem.



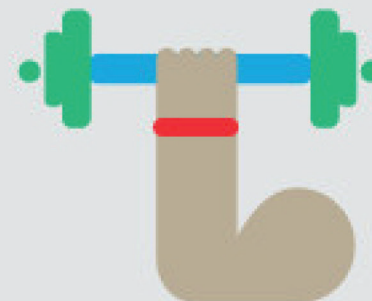
# Co zyskamy w efekcie zmiany naszych przyzwyczajzeń?



Czyste środowisko



Nowa gałąź gospodarki  
to nowe miejsca pracy



Zdrowie

Sortujmy śmieci. Dla środowiska. Dla siebie.

[www.naszemiesci.pl](http://www.naszemiesci.pl)



Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska