

**ŚMIECIOWY
KODEKS
DROGOWY**

HANNA STEIN

SEGREGACJA ŚMIECI



CIEKAWOSTKI

Czy wiesz, że:

Rozkład plastikowej butelki może trwać 500 lat!

Jeden hektar lasu liściastego może wyprodukować około 700 kg tlenu, co stanowi dobowe zapotrzebowanie ponad 2500 ludzi.

Do wyprodukowania jednej tony papieru trzeba ściąć średnio 17 drzew.

W Polsce rocznie zużywa się 400 milionów aluminiowych puszek, które można powtórnie przetworzyć oraz wykorzystać i to nieskończenie wiele razy. Sześć puszek ze złomu to oszczędność energii równiej spaleni jednego litra paliwa.

Każda szklana butelka ponownie wprowadzona do obiegu pozwala zaoszczędzić energię potrzebną do świecenia 100-watowej żarówki przez 4h.

Produkty ze szkła w 100% nadają się do ponownego przerobu (recyklingu).

Ponowny przerób stosu gazet o wysokości 125cm pozwala na uratowanie sześciometrowej sosny.

Wyprodukowanie 1 tony papieru wymaga ścięcia 17 drzew.

Ilość nagromadzonych odpadów zwiększyła się trzykrotnie przez ostatnie 20 lat.

Zajmowana przez te odpady powierzchnia zwiększyła się dwukrotnie.



POZNAJ SUPER PIĄTKĘ

JEDNOLITEGO SYSTEMU SEGREGACJI ODPADÓW



WYSZKIŁOLONY

Szklany słoik lub butelka?!
Toż to SZKŁO! Oda wyrzucać
takie surowce!



PAPA PIER

Mam osobistą eko-kulturę
– zbieram MAKULATURĘ.
Ot co!



ZMIESZKO

Czuje się bardzo zmieszany,
gdy trafiają do mnie
wartościowe surowce...



PLASTIKA METALIKA

Segregujesz SZTUCZNE
tworzywa? To dla Ziemi
pomoc PRAWDZIWA!



EL BIO

Naturalnie, że biodegradowalnie
Amigo! Wszystko, co z ziemi
wyrośło, na kompościk
może wrócić!



BIO



www.naszemiesci.pl
#segregujeMY

BIOODPADY

Wrzucamy:

- ✓ resztki warzyw i owoców
- ✓ gałęzie drzew i krzewów
- ✓ skoszoną trawę, liście, kwiaty
- ✓ trociny i korę drzew

Co powstaje:

- nawóz dla roślin
- biogaz



ZMIESZANE



www.naszemieci.pl
#segregujeMY

ODPADY ZMIESZANE

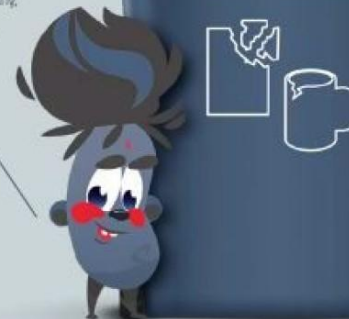
NIE SĄ PRZEZ ŚRODOWISKO MILE WIDZIANE

Wrzucamy:

- wszystko, czego nie można wyrzucić do pozostałych pojemników i **co nie jest** odpadem niebezpiecznym lub zbieranym według innych zasad (jak np. przeterminowane leki i chemikalia, zużyty sprzęt elektroniczny i AGD, zużyte baterie i akumulatory, meble i inne odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i rozbiórkowe, zużyte opony).

ZMIESZKO

Czuje się bardzo zmieszany, gdy trafiają do mnie wartościowe surowce...



PAPIER



www.naszesmieci.pl
#segregujeMY

PAPIER

Wrzucamy:

- ✓ opakowania z papieru i tektury
- ✓ gazety, czasopisma i ulotki
- ✓ zeszyty
- ✓ papier biurowy
- ✓ kartony, torby papierowe

Co powstaje:

- filtry do kawy
- opakowania na jajka
- klosze oświetleniowe
- papier toaletowy
- opakowania do np. pizzy



TWORZYWA SZTUCZNE I METALE



www.naszesmieci.pl
#segregujeMY

METALE I TWORZYWA SZTUCZNE

Wrzucamy:

- ✔ butelki z tworzyw sztucznych
- ✔ opakowania z tworzyw sztucznych, torebki, worki foliowe
- ✔ kartony po mleku i sokach (TETRAPAK)
- ✔ puszki
- ✔ folię aluminiową
- ✔ opakowania po środkach czystości, kosmetykach

Co powstaje:

- bluzy polarowe
- meble ogrodowe
- opakowania metalowe



SZKŁO



www.naszemiesci.pl
#segregujeMY

SZKŁO

Wrzucamy:

- ✔ butelki po napojach i żywności
- ✔ słoiki bez metalowych nakrętek
- ✔ szklane opakowania po kosmetykach

Co powstaje:

- materiały budowlane w postaci włókien szklanych
- kafelki
- opakowania szklane



CIEKAWOSTKI

SELEKTYWNA ZBIÓRKA ODPADÓW W LICZBACH



66%

POLAKÓW
DEKLARUJE,
ŻE SEGREGUJE
ODPADY



STATYSTYCZNY POLAK
ZUŻYWA ROCZNIE OK.

160 kg
OPAKWAŃ



W POLSCE OKOŁO

30%

OPAKWAŃ SZKLANYCH
ZOSTAJE PRZETWORZONA
NA STŁUCZKĘ



KAŻDA ZEBRANA
TONA STŁUCZKI
SZKLANEJ TO OKOŁO

220 kg

DWUTLENKU WĘGLA
MNIJ W POWIETRZU



W UNII EUROPEJSKIEJ
WYRZUCA SIĘ ROCZNIE
NIEMAL 36 MLN TON
OPAKWAŃ Z PAPIERU
Z CZEGO 84% POWRACA
DO POWTÓRNEGO UŻYTKU



WEDŁUG SZACUNKÓW KOMISJI
EUROPEJSKIEJ PONAD 80%
ODPADÓW W MIEZŁACH
TO TWORZYWA SZTUCZNE



ZGODNIE Z PRZYJĘTYM
PAKIETEM ODPADOWYM
POZIOM RECYKLINGU W
2030 R. MA WYNIŚĆ 60%



Ciekawostki

- Przeciętna ilość odpadów domowych na jedną osobę w Polsce w ciągu roku wynosi 300kg.
- Rozkład plastikowej butelki wyrzuconej na śmietnik może trwać 500 lat.
- Jeżeli każdy Polak wyrzuci tylko 1 słoik w ciągu roku, to na wysypisko śmieci trafi 10tys. kg szkła.
- Wystarczy jedna bateria typu „paluszek”, aby trwale zanieczyścić 1m³ ziemi.
- Każda butelka ponownie wprowadzona do obiegu pozwala zaoszczędzić energię potrzebną do świecenia 100 watowej żarówki przez 4h.
- 400kg drewna i 73tys. litrów wody potrzeba do wyprodukowania 200kg papieru. Ta ilość wody jest zużywana przez 1 pralkę w ciągu 4 lat.

MY DZIECI OBIECUJEMY, ŻE BĘDZIEMY SORTOWAĆ ŚMIECI I NAUCZYMY TEGO NASZYCH RODZICÓW

