



NIE WYRZUCAJ ŚMIECI DO LASU!

Dziś wiesz, że wyrzucenie śmieci w lasie to nie jest zwykły czyn. Dzięki wysypiska i walające się w lesie śmieci stanowią śmiertelne zagrożenie dla flory i fauny! Śmieci są miejscem żerowania owadów, gryzoni i ptaków mogących rozpowszechniać drobnoustroje. Trujące substancje przenikają do gleby i powietrza.

Efekt? Deszczówka podlewa nasze ogródki m.in. trującymi substancjami rakotwórczymi, wdychamy zanieczyszczone powietrze i niszczymy cenne skupiska leśne. Nie dość - śmieci mogą spowodować samozapłon lasu.

Dziki wysypiska śmieci szpecą nasz piękny krajobraz leśny, odstrasza turystów i wystawiają mieszkańcom regionu niechlubne świadectwo.



Wrzucanie śmieci do lasu - karygodne ale i karalne!

Art. 162. Kodeksu wykroczeń:

§ 1.

Kto w lasach zanieczyszcza glebę lub wodę albo wyrzuca do lasu kamienie, śmieci, złom, padlinę lub inne nieczystości, albo w inny sposób zaśmieca las, **podlega karze grzywny albo karze nagany.**

§ 2.

Jeżeli czyn sprawcy polega na zakopywaniu, zatapianiu, odprowadzaniu do gruntu w lasach lub w inny sposób składowaniu w lesie odpadów, **sprawca podlega karze aresztu albo grzywny.**

**LAS TO
NIE ŚMIETNIK**
Nie wyrzucaj
śmieci gdzie
popadnie!



**WYSOKOŚĆ GRZYWNY
SIĘGA DO
5000 tys. zł!**

PUSZCZA BIAŁOWIESKA TO NASZ NATURALNY SKARB, JEDYNY TAKI LAS W EUROPIE

- NIE NISZCZ GO, SEGREGUJ ŚMIECI!



METALE I TWORZYWA SZTUCZNE

Wrzucamy: butelki i opakowania z tworzyw sztucznych, torby, worki foliowe, kartony po mleku i sokach, opakowania po środkach czystości, puszki



BIOODPADY

Wrzucamy: resztki warzyw i owoców, gałęzie drzew i krzewów, skoszoną trawę, liście, kwiaty, trociny i korę drzew



SZKŁO

Wrzucamy: butelki po napojach i żywności, słoiki bez metalowych nakrętek, szklane opakowania po kosmetykach



PAPIER

Wrzucamy: opakowania z papieru i tektury gazety, czasopisma i ulotki, zeszyty, papier biurowy, kartony, torby papierowe.



ODPADY ZMIESZANE

Wrzucamy: wszystko, czego nie można wyrzucić do pozostałych pojemników i co nie jest odpadem niebezpiecznym lub wielkogabarytowym.

JAK POPRAWNIE SEGREGOWAĆ

JAK DŁUGO „ŻYJĄ” śmieci w lesie?



2-5
tygodni

Bioodpady



6
miesiące

Papier



5
lat

Niedopałek papierosa,
guma do żucia



50-100
lat

Puszki aluminiowe
lub stalowe



300
lat

Reklamówka foliowa



do 1000
lat

Plastik



BEZ
końca

Szkło




Mój harmonogram odbioru śmieci


Mit! Po co segregować, skoro śmieci trafiają do jednej śmieciarki?


Nowoczesne pojazdy odbierające posegregowane odpady mają zazwyczaj podział na różne przegrody, do których trafiają poszczególne odpady. Inne rozwiązanie to odbieranie każdego typu odpadów przez inną śmieciarkę.


Segregowanie to nie wyrzucanie!

Recykling to istotny element gospodarki - umożliwia wytwarzanie nowych produktów przy zużyciu mniejszej ilości energii, jak i surowców.

 Z odpadów papierowych powstają: filtry do kawy, opakowania na jajka, klosze oświetleniowe, papier toaletowy, opakowania do np. pizz.

 Z odpadów szklanych powstają: materiały budowlane w postaci włókien szklanych, kafelki, opakowania szklane.

 Z tworzyw sztucznych powstają m.in. bluzy polarowe i meble ogrodowe, a z metali np. opakowania.

 Z bioodpadów powstaje nawóz dla roślin, biogaz.

RECYKLINGOWE CIEKAWOSTKI

1 tona makulatury daje ok. 900 kg dobrej jakości papieru. Oszczędza 17 drzew, które należałoby wyciąć, żeby wytworzyć tę ilość papieru. Z kolei z 450 plastikowych butelek po płynach do prania można zrobić trzypersonową ławkę ogrodową.