

HIERARCHIA POSTĘPOWANIA Z ODPADAMI

PREFEROWANE



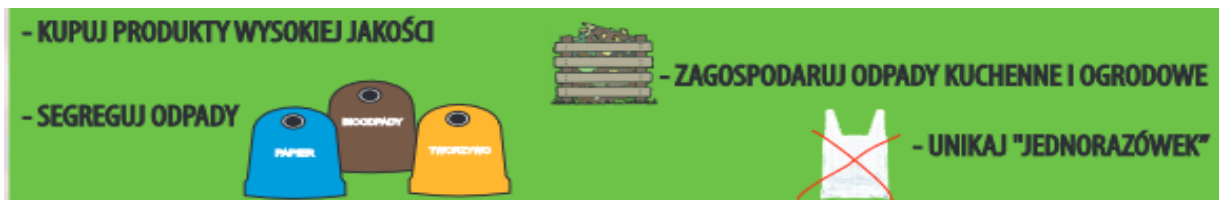
ODRADZANE

CZY WIESZ ILE WYNOŚI ORIENTACYJNY CZAS ROZKŁADU ODPADÓW ?

RĘCZNIK PAPIEROWY	2 TYGODNIE
RESZTKI JEDZENIA	2 MIESIĄCE
PAPIER / GAZETA	6 MIESIĘCY
DYKTA	2 LATA
GUMA DO ŻYCIA	5 LAT
NIEDOPALEK PAPIEROSA	5 LAT
NYLON	35 LAT
STYROPIANOWY KUBEK	50 LAT
GUMOWA PODESZWA	65 LAT
METALOWA KONSERWA	80 LAT
PUSZKA ALUMINIOWA	160 LAT
REKLAMÓWKA FOLIOWA	300 LAT
PLASTIKOWA BUTELKA	500 LAT
SZKŁO	NIE ROZKŁADA SIĘ

Odpady, których powstaniu nie udało się zapobiec, należy w pierwszej kolejności poddać odzyskowi przygotowując do ponownego użycia lub do recyklingu, a jeżeli nie jest to możliwe należy poddać innym procesom odzysku.

- 1) **Zapobieganie powstawaniu odpadów** – zmniejszenie ilości odpadów przez ponowne użycie lub wydłużenie okresu dalszego używania produktu.

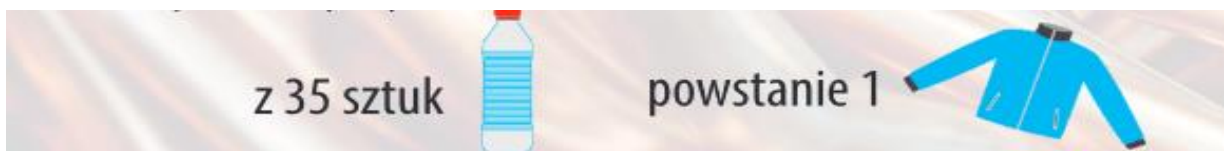


- 2) **Przygotowanie do ponownego użycia** – powtórne wykorzystywanie produktów do tego samego celu, do którego były przeznaczone.

Wiele rzeczy obecnych w domu, zamiast wyrzucać możesz powtórnie użyć, np. wykorzystaj szklane butelki, słoiki przy robieniu przetworów. Podczas zakupów zwróć uwagę nie tylko na cenę, ale również na opakowanie – kupuj produkty w opakowaniach wielorazowych, często w ich cenę wliczona jest kaucja, którą otrzymasz z powrotem.



- 3) **Recykling** – proces odzysku, w którym odpady są przetwarzane w produkty, materiały lub substancje, które można powtórnie wykorzystać.



Czy wiesz, że z przetworzonych odpadów z tworzyw sztucznych powstają płyty termoizolacyjne, wykorzystywane, na przykład do ocieplania domów, izolowania dachów oraz stabilizacji gruntu? Modne stają się meble ze starych drewnianych palet – zagościły w niejednym studiu TV.



- 4) **Inne procesy odzysku** – wszystkie działania, których wynikiem jest użyteczne zastosowanie odpadów zamiast innych materiałów, które zostałyby użyte do spełnienia danej funkcji.

Odpady z tworzyw sztucznych są w coraz większym stopniu wykorzystywane do produkcji energii. W cementowniach zastępują surowce kopalne np. węgiel. Zamiast wyrzucać stare opony oddaj je do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), następnie zostaną one wykorzystane jako opał.



- 5) **Unieszkodliwianie** – to przetwarzanie odpadów, których nie można było poddać recyklingowi lub innemu procesowi odzysku.

Czy wiesz, że cementownie należą do jednych z najistotniejszych zakładów, które mogą być miejscem przetwarzania odpadów? W Polsce istnieje kilkanaście cementowni wyposażonych w piece pracujące nawet w 1400 °C. W takiej temperaturze można unieszkodliwić wiele substancji i związków chemicznych.

POSTAWY WPŁYWAJĄCE NA MNIEJ KONSUMPCYJNY STYL ŻYCIA

1. Kupuj produkty, które nie posiadają zbędnych opakowań, wybieraj jedno duże zamiast kilku małych



2. Kupuj napoje, pożywienie, środki chemiczne w opakowaniach, które można zwrócić lub ponownie napełnić

3. Racjonalnie korzystaj z papieru - drukuj po obu stronach kartki



4. Nie przyjmuj nieadresowanej korespondencji oraz ulotek reklamowych

5. Kupuj baterie nadające się do ładowania (tzw. akumulatory) zamiast baterii jednorazowych



6. Wybieraj energooszczędne urządzenia klasy A+++

7. Unikaj jednorazowych kubków, talerzy, sztućców i ręczników



8. Używaj toreb wielokrotnego użytku

9. Sprzedaj, wymień lub oddaj zużytą odzież, obuwie



10. Nadaj drugie życie starym przedmiotom np. z ubrań można zrobić zabawki dla dzieci

11. Nie marnuj żywności. W UE co roku marnotrawione jest 90 mln ton żywności rocznie, co daje 180 kg na osobę. 100 osób może zaoszczędzić 18 000 kg jedzenia !!!



12. Czytaj etykiety na produktach i świadomie podejmuj decyzje konsumenckie. Kupuj tylko to, czego potrzebujesz

ODPADY NIEBEZPIECZNE ZASADY POSTĘPOWANIA

Przeterminowane leki - przekaz do aptek prowadzących zbiórkę przeterminowanych leków lub do PSZOK.



Chemikalia - przekaz do punktów ich sprzedaży lub do PSZOK.

Akumulatory - oddaj w sklepie lub do PSZOK. Czy wiesz, że w przypadku zakupu nowego akumulatora powinieneś oddać zużyty akumulator, inaczej sprzedawca pobierze opłatę w wysokości 30 zł?



Zużyte baterie - przekaz do punktów ich sprzedaży lub do specjalnych pojemników w szkołach, biurach, urzędach etc.



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (ZSEiE) - przekaz do punktów ich sprzedaży, oddaj podczas zbiórki organizowanej w twojej miejscowości lub zanieś do PSZOK. Czy wiesz, że za nieprawidłowe pozbywanie się ZSEiE grozi kara grzywny 5000 zł?



zeskanuj



lub wejdź na www.naszemi.mos.gov.pl/segregacja