**Czy wiesz, czego nie wiesz o segregacji?**

Stawiasz pierwsze kroki w segregacji? A może po prostu nie do końca masz pewność, do jakich pojemników powinny trafiać poszczególne odpady? Spokojnie. Wystarczy opanowanie kilku podstawowych zasad, aby segregacja odpadów stała się prostym nawykiem. Zapoznaj się z naszymi informacjami i segreguj bez wysiłku.

**Podział surowców do recyklingu**

Surowce wtórne dzielimy na 4 frakcje, warto przygotować dla nich osobne worki lub pojemniki w mieszkaniu, co ułatwi nam ich segregację. Odpady, których dotyczy recykling to szkło (zielony pojemnik lub worek), papier (niebieski), metale i tworzywa sztuczne (żółty) oraz bioodpady (brązowy). Wszystko poza tymi kategoriami należy do opadów resztkowych (zmieszanych - 5 frakcja), a więc odpady, które nie nadają się do umieszczenia w workach lub pojemnikach na segregację (czarny lub zielony pojemnik).

**Zanim wyrzucisz…**

Jak sprawnie i prawidłowo segregować odpady? Po zapoznaniu się z podstawowymi zasadami czynność tę warto zmienić w codzienny nawyk. Pierwszy krok to właściwa ocena danego odpadu –z jakiego materiału jest wykonany i do jakiego pojemnika powinien być wrzucony. Pamiętajmy przy tym, że nie segreguje się opakowań z resztkami jedzenia czy kartonów z płynami w środku. Powinny one być przed wyrzuceniem opróżnione, ponieważ zanieczyszczą inne surowce w pojemniku. Nie jest natomiast konieczne płukanie butelek czy zrywanie naklejek. Proste, prawda?
Dobrą praktyką jest również odkręcanie nakrętek i zgniatanie plastikowych butelek, kartonów, puszek z aluminium, przez co oszczędzimy dużo miejsca w koszu.

Niestety często zdarza się, że niektóre rodzaje odpadów wywołują w nas konsternację lub po prostu błędnie wrzucamy je do nieodpowiednich pojemników. Warto przyswoić sobie następujące podziały:

**POJEMNIK NA PAPIER**

Tu trafia papier biurowy, kartony, torby, gazety, magazyny, opakowania papierowe. Nie wyrzucamy do niego jednak papieru zanieczyszczonego (np. tłuszczem), odpadów higienicznych, papieru lakierowanego i foliowanego itp.

**POJEMNIK NA SZKŁO**

Możemy tu wrzucić szklane butelki i słoiki bez nakrętek oraz opakowania szklane po kosmetykach. Jednak nie każdy rodzaj szkła nadaje się do segregacji, np. znicze, ceramika – porcelana, talerze czy szkło żaroodporne powinny trafić do odpadów zmieszanych.

**POJEMNIK NA METALE I TWORZYWA SZTUCZNE:**

Powinny trafić tu opakowania plastikowe oraz metalowe: puszki, kartony po mleku i sokach, folia aluminiowa. Natomiast nie wrzucamy zabawek, opakowań po farbach, lakierach, olejach, opakowań z gumy oraz sprzętu elektronicznego i części samochodowych (nawet wykonanych z plastiku).

**POJEMNIK NA BIOODPADY:**

Nie wrzucamy tu popiołu, ziemi, kamieni, resztek mięsnych, kości i odchodów zwierzęcych. Do tego pojemnika powinno trafić wszystko, co jest organiczne i podlega rozkładowi, a więc np.: trociny, skoszona trawa, kora drzew, gałęzie, liście, odpady spożywcze i kuchenne.

**PSZOK**

Obok wyżej wymienionych kategorii jest jeszcze jedna - inne odpady, tj. np. leki, zużyte baterie, zużyty sprzęt RTV i AGD, odpady budowlane, które osobno powinny trafić do tzw. PSZOKów, czyli Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych.

Przy segregacji bezwzględnie trzeba pamiętać o odpadach niebezpiecznych, do których zaliczają się zużyte baterie i akumulatory, przeterminowane lekarstwa, zużyte świetlówki, odpady po żrących chemikaliach (np. środkach ochrony roślin), a także zużyty sprzęt RTV i AGD (tzw. elektroodpady). Tych odpadów nie wolno wyrzucać do śmieci zmieszanych. Można je oddać w specjalnie wyznaczonych punktach w sklepach i aptekach, a także w punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, czyli tzw. PSZOK-u (Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych), zorganizowanym przez gminę.

Zasad dotyczących segregacji odpadów jest kilka. Zanim wejdzie nam ona w nawyk, warto skorzystać z przydatnej ściągi, którą zamieszczamy obok.

**Co zyskujemy na segregacji odpadów?**

Pamiętajmy, że od naszej segregacji zależy to, ile drzew ocalimy (papier), ile energii zaoszczędzimy (szkło), ile ropy naftowej nie zużyjemy (tworzywa sztuczne) oraz ile wartościowego nawozu uzyskamy dla życia organicznego (biodpady), a im mniej będzie w naszych koszach odpadów, tym mniejszy obszar składowisk i wynikających z nich zanieczyszczeń. Dbajmy o to razem!

Główna zasada Jednolitego Systemu Segregacji Odpadów (JSSO) jest jedna – należy oddzielać surowce od odpadów, które nie nadają się do powtórnego przetworzenia. Jakie surowce oddzielamy? Są to: metale i tworzywa sztuczne, papier, a także opakowania szklane i odpady biodegradowalne.

Zbieranie osobno papieru, szkła, tworzyw sztucznych wraz z metalem, a także oddzielanie odpadów biodegradowalnych pozwala uzyskać najbardziej pełnowartościowe surowce do ponownego przetworzenia.

No dobrze, skoro segregowanie jest takie łatwe, to co należy zrobić z takimi odpadami jak np. karton po mleku? Czy należy wyrzucić go do pojemnika na papier, czy na aluminium, którym ten karton jest wyścielony od środka? Czy tłusty słoik po pulpetach wrzucać do szkła czy może do odpadów zmieszanych? A co z obierkami warzyw? Po kolei.

**Karton po mleku to przykład opakowania wielo-materiałowego. Wyrzucamy je do pojemnika na metale i tworzywa sztuczne. Z kolei opróżniony słoik po pulpetach powinniśmy wyrzucić do pojemnika na opakowania szklane. Nie szkodzi, że jest nieumyty. Zostanie umyty w sortowni.**

**Obierki warzyw i owoców najlepiej przeznaczyć na kompost. Jeśli nie masz przydomowego kompostownika, wyrzuć je do pojemnika na odpady biodegradowalne (BIO). W tegorocznym budżecie zaplanowaliśmy środki finansowe na kompostowniki dla mieszkańców. Co ważne, ani szkła, ani plastiku czy metalu nie trzeba myć przed wyrzuceniem do pojemnika na odpady segregowane. Wystarczy je opróżnić. Surowce zostaną umyte na późniejszym etapie recyklingu, sortujmy je więc i wyrzucajmy do odpowiednich pojemników.**

**Nadal masz wątpliwości, gdzie wyrzucić konkretny odpad? Skorzystaj z naszej ściągi poniżej.**

**METALE I TWORZYWA SZTUCZNE**

**Należy wyrzucać**

* odkręcone i zgniecione plastikowe butelki po napojach
* nakrętki, o ile nie zbieramy ich osobno w ramach akcji dobroczynnych
* plastikowe opakowania po produktach spożywczych
* opakowania wielomateriałowe (np. kartony po mleku i sokach)
* opakowania po środkach czystości (np. proszkach do prania), kosmetykach (np. szamponach, paście do zębów) itp.
* plastikowe torby, worki, reklamówki, inne folie
* aluminiowe puszki po napojach i sokach
* puszki po konserwach
* folię aluminiową
* metale kolorowe
* kapsle, zakrętki od słoików

**Nie należy wyrzucać**

* butelek i pojemników z zawartością
* plastikowych zabawek
* opakowań po lekach i zużytych artykułów medycznych
* opakowań po olejach silnikowych
* części samochodowych
* zużytych baterii i akumulatorów
* puszek i pojemników po farbach i lakierach
* zużytego sprzętu elektronicznego i AGD

**PAPIER**

**Należy wyrzucać**

* opakowania z papieru, karton, tekturę (także falistą)
* katalogi, ulotki, prospekty
* gazety i czasopisma
* papier szkolny i biurowy, zadrukowane kartki
* zeszyty i książki
* papier pakowy
* torby i worki papierowe

**Nie należy wyrzucać**

* ręczników papierowych i zużytych chusteczek higienicznych
* papieru lakierowanego i powleczonego folią
* papieru zatłuszczonego lub mocno zabrudzonego
* kartonów po mleku i napojach
* papierowych worków po nawozach, cemencie i innych materiałach budowlanych
* tapet
* pieluch jednorazowych i innych materiałów higienicznych
* papieru termicznego (w tym paragonów)
* zatłuszczonych jednorazowych opakowań z papieru i naczyń jednorazowych
* ubrań

**SZKŁO**

**Należy wyrzucać**

* butelki i słoiki po napojach i żywności (w tym butelki po napojach alkoholowych i olejach roślinnych)
* szklane opakowania po kosmetykach (jeżeli nie są wykonane z trwale połączonych kilku surowców)

**Nie należy wyrzucać**

* ceramiki, doniczek, porcelany, fajansu, kryształów
* szkła okularowego
* szkła żaroodpornego
* Zniczy z zawartością wosku
* żarówek i świetlówek
* reflektorów
* opakowań po lekach, rozpuszczalnikach, olejach silnikowych
* luster
* szyb okiennych i zbrojonych
* monitorów i lamp telewizyjnych
* termometrów i strzykawek

**ODPADY BIODEGRADOWALNE**

**Należy wyrzucać**

* odpadki warzywne i owocowe (w tym obierki itp.)
* gałęzie drzew i krzewów
* skoszoną trawę, liście, kwiaty
* trociny i korę drzew
* niezaimpregnowane drewno
* resztki jedzenia

**Nie należy wyrzucać**

* kości i mięsa
* oleju jadalnego
* odchodów zwierząt
* popiołu z węgla kamiennego
* leków
* drewna impregnowanego
* płyt wiórowych i pilśniowych MDF
* ziemi i kamieni
* innych odpadów komunalnych (w tym niebezpiecznych)

**ODPADY ZMIESZANE**

**Do pojemnika z odpadami zmieszanymi należy wrzucać wszystko to, czego nie można odzyskać w procesie recyklingu, z wyłączeniem odpadów niebezpiecznych.**