

Czy wiesz, że z 35 plastikowych butelek można wyprodukować bluzę z polaru?



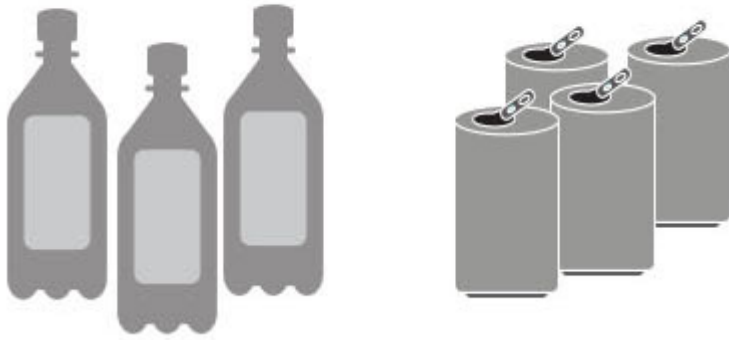
Z **35 plastikowych butelek** można wyprodukować bluzę z polaru.
Dzięki recyklingowi oszczędzasz surowce (plastik robi się z pochodnych ropy naftowej) i energię.



W Polsce marnuje się blisko **9 mln ton** jedzenia rocznie.
Kupuj tylko tyle jedzenia, ile na pewno zjesz.



Jedna plastikowa butelka rozkłada się ok. **500 lat**, a aluminiowa puszka od **200 do 400 lat**. Nie pozwól aby zalegały na składowisku - segreguj.

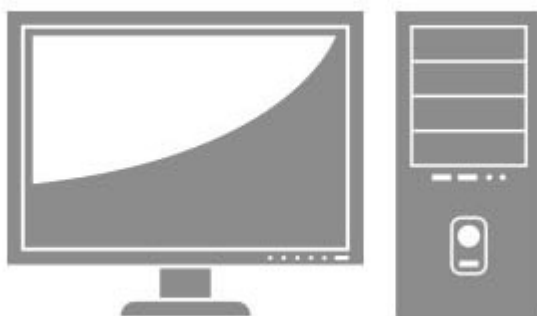


Puszki aluminiowe można poddawać recyklingowi nieskończona ilość razy. Przetworzenie tony aluminium to oszczędność **4 tony rudy i 700 kilogramów ropy naftowej**.



Opakowania szklane można przetwarzać nieskończoną ilość razy. Ponowne wykorzystanie jednej szklanej butelki to oszczędność **1100 W** energii, której potrzeba do wyprodukowania nowej.

Tyle energii wystarczy by przez **5,5 godziny** oglądać telewizję lub **22 godziny** pracować przy komputerze.



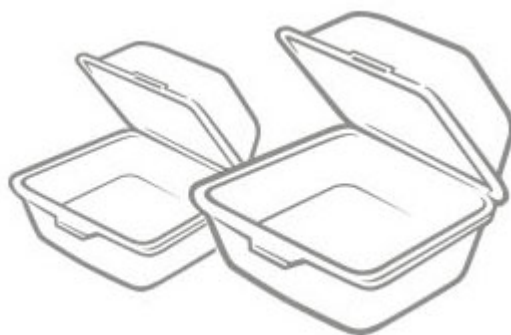
Niemal cały samochód (**80 - 95%**) przeznaczony do złomowania nadaje się do recyklingu.



Polska wydaje **16 mln złotych** rocznie na oczyszczanie lasów ze śmieci.
Nie wywoź śmieci do lasu!



Styropianowa tacka rozkłada się **500 lat**. Jeśli kupujesz obiad na wynos, weź ze sobą opakowanie wielorazowego użytku.



Jedna bateria z zegarka elektronicznego może zatruć aż **400 litrów** wody. Nie wyrzucaj baterii do kosza. Oddawaj je w punkcie zbiórki albo wrzucaj do specjalnego pojemnika w sklepie



Do produkcji **1 tony** papieru potrzeba ok. **17 drzew**. Te drzewa produkują w ciągu roku tlen, który wystarczyłby dla **170 osób**. Oszczędzaj papier - nie drukuj tego co możesz przeczytać w wersji elektronicznej.



Foliowa torba rozkłada się ok. **300 lat**. Na zakupy zawsze zabieraj łasną torbę wielokrotnego użytku.



Ręczniki papierowe, zatłuszczony papier czy chusteczki higieniczne nie nadają się do recyklingu.
Wyrzuć je do śmieci zmieszanych



W ciągu roku wyrzucasz ok. **66 plastikowych butelek PET**.
Nie pozwól aby zalegały na składowisku - segreguj.



Karton po mleku ma wartość energetyczną, która pozwala zasilać żarówkę o mocy 40 Watt przez **1.5 godziny**



źródło: naszemieli.mos.gov.pl

Source URL:

<https://hajnowka.pl/strona/dla-mieszkanca-ekohajnowka-odpady/870-czy-wiesz-ze-z-35-plastikowych-butelek-mozna>