

METALE, TWORZYWA SZTUCZNE, ODPADY OPAKOWANIOWE WIELOMATERIAŁOWE



WRZUCAMY



- ✓ zgniecione butelki po napojach (bez nakrętek)
- ✓ opróżnione opakowania po artykułach spożywczych, kosmetykach, chemii gospodarczej (m.in. opakowania po płynie do mycia naczyń, szamponie, puste koszyczki po kostkach WC itp.)
- ✓ plastikowe opakowania po produktach spożywczych
- ✓ opakowania wielomateriałowe (np. kartony po mleku, sokach, jogurtach)
- ✓ plastikowe torby, worki, reklamówki, inne folie
- ✓ puszki po napojach i konserwach
- ✓ folię aluminiową
- ✓ złom żelazny i metale kolorowe
- ✓ metalowe kapsle, zakrętki od słoików.



Na całym świecie produkuje się rocznie ponad 220 mld sztuk puszek na napoje. 81% z nich to opakowania wykonane w całości z aluminium.



NIE WRZUCAMY



- × butelek, puszek i pojemników z zawartością
- × opakowań po lekach i zużytych artykułach medycznych
- × opakowań po olejach silnikowych
- × części samochodowych
- × zużytych baterii i akumulatorów
- × puszek i pojemników po farbach i lakierach
- × zużytego sprzętu elektronicznego i elektronicznego
- × opakowań po nawozach
- × odpadów budowlanych i rozbiórkowych

Każdego roku wyrzucamy taką ilość plastiku, że wystarczyłoby go na opasanie naszej planety **aż cztery razy.**



Każdego dnia jednorazowo używanych jest **milion reklamówek.**



Plastik stanowi około **90%** pływających po powierzchni oceanu, co daje aż **46 000** kawałków plastiku na milę kwadratową.



44% wszystkich gatunków ptaków morskich, **22%** walen, wszystkie gatunki żółwi morskich i rosnąca lista gatunków ryb zostało zarejestrowanych na liście zwierząt morskich, w ciele (lub na ciele) których znaleźć można resztki plastiku.



A czy zastanawiasz się czasem, dlaczego możesz przeglądać się w lustrze? Tak, jego tył pokryty jest aluminium.

„Great Pacific Garbage Patch” znajduje się na północnym Pacific Gyre u wybrzeży Kalifornii i jest największym na świecie zbiornikiem śmieci.

