



PAPIEROWE OPAKOWANIA NA ŻYWNOSĆ - EKOLOGICZNA ALTERNATYWA?

Zanieczyszczenie plastikiem stanowi duże obciążenie dla środowiska i ma szkodliwy wpływ na zdrowie ludzi, zwierząt i roślin.



PAPIER uznaje się z kolei za bardziej przyjazny dla środowiska.



Opakowania papierowe zyskują na popularności, ponieważ konsumenci domagają się bardziej zrównoważonych rozwiązań!



Nie jest to jednak tak proste, jak nam się wydaje.

Opakowania papierowe mają wiele zalet. **ALE!** Nadal mają duży wpływ na naszą planetę.

PRODUKCJA

Papier jest wykonany z zasobów odnawialnych

ALE pamiętaj!



Jego produkcja nadal wiąże się z wykorzystaniem zasobów naturalnych i przyczynia się do emisji CO₂-eq.

UTYLIZACJA

Opakowania papierowe bez plastikowej powłoki nie uwalniają mikroplastiku do środowiska

ALE pamiętaj!



Większość papierowych opakowań używanych do pakowania żywności "na wynos" zawiera warstwę plastiku zapobiegającą przeciekaniu.

Oddzielenie go od papieru podczas recyklingu jest trudne i nadal może uwalniać mikrodrobiny plastiku.

OBIEG ZAMKNIĘTY

Może być poddany recyklingowi, a włókna mogą być ponownie użyte do 8 razy

ALE pamiętaj!



Jeśli wyrzucimy papierowe opakowania zanieczyszczone żywnością lub tłuszczem, bardzo utrudni to recykling.

Widzisz? Nie ma oczywistych bohaterów, jeśli chodzi o opakowania żywności.



Rozwiązaniem problemu odpadów nie jest tylko zastępowanie plastiku jednorazowego papierem, ale **POSTĘPOWANIE ZGODNIE Z PONIŻSZYMI WSKAZÓWKAMI:**

OGRANICZAJ

UŻYWAJ PONOWNIE

PODDAWAJ RECYKLINGOWI



Unikaj opakowań jednorazowych



Wypróbuj opakowania wielokrotnego użytku



Wybieraj opakowania, które można poddać recyklingowi



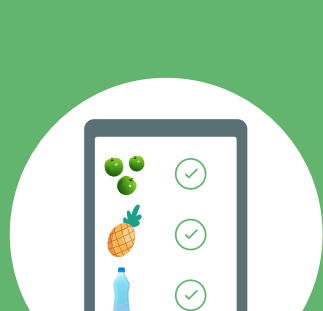
Wybieraj żywność z niewielką ilością lub bez opakowań



Zawsze miej ze sobą torbę wielokrotnego użytku



Prawidłowo sortuj opakowania po żywności do recyklingu



Kupuj tylko tyle, ile naprawdę potrzebujesz



Używaj swoich pojemników na żywność



Staraj się sięgać po opakowania bez plastikowej powłoki