

ПЛАСТМАСИ

Те, що ми зазвичай називаємо пластиком, насправді є різними видами пластику. Їх популярність не має меж. Пластик використовується майже в усіх сферах: від домашнього господарства, транспорту і спорту, до медицини. Світове виробництво цієї сировини ніколи не було таким високим (380 мільйонів тонн на рік!). Ця популярність теж має темну сторону – первинне виробництво пластику споживає величезну кількість сировини, викопне паливо, насамперед природний газ, вугілля та нафту.



Приклади **пластикових** упаковок



ПЕТ-пляшки – легкі, ударостійкі, непроникні для діоксиду вуглецю. Усі ці особливості спричиняють до того, що такі напої, як вода чи соки, все частіше продаються в пластикових пляшках. Порожні ПЕТ пляшки заповнили світ – тільки в Польщі ми використовуємо їх близько 200 тисяч тонн на рік. На щастя, після їх обробки можна виготовити інші корисні речі, як, наприклад, килими або флісові куртки. Тому так важливо збирати і переробляти використані пляшки ПЕТ.



Торби та пакети – найчастіше відомі як пакети для покупок. До недавнього часу в магазинах панували «одноразові пакетики», і майже всі ми поверталися з магазину принаймні з кількома. Споживання плівкових пакетів зменшилося з моменту законодавчого запровадження (01.01.2018 р.) т. зв плати за переробку – тобто обов'язкова плата за поліетиленовий пакет у розмірі 0,20 злотих за шт.



Також плівка використовується для виготовлення упаковки багатьох продуктів харчування, іграшок, одягу – перевірте, коли наступного разу повернетеся з магазину! Ящики і ящики – їх легкість і можливість надання будь-якої форми збільшує популярність цього виду упаковки. Кубики в ящику у формі... кубика?

Звичайно! Складані ящики для фруктів? Будь ласка! Пластмаси добре зарекомендували себе при транспортуванні та торгівлі, де важливий не лише вміст, а й зовнішній вигляд упаковки. У той же час – якщо ми не переробляємо їх – вони утворюють гори сміття, на розкладання якого потрібні віки.

Обмеження ЄС для одноразових **пластикових** продуктів

Кількість пластикових відходів постійно зростає. Найбільша проблема є з одноразовими пластиковими виробами з непропорційним коротким терміном вжитку відносно періоду їх розкладу. Крім того, багато з них прямують не на переробку, ні навіть на звалища – тільки безпосередньо в навколишнє середовище! На проблему Європейський Союз відповів ухваленням обмеження впливу деяких пластикових виробів на навколишнє середовище». Директива вводить ряд заборон, обмежень і розпоряджень щодо виробництва та використання продукції одноразового пластику (включаючи харчові контейнери та упаковку для напоїв, стаканчики, ватні палички, столові прилади, тарілки, соломинки, тютюнові фільтри, пакети тощо). Він також зобов'язує країни-члени ефективно переробляти відходи пластикових упаковок та реклами продуктів багаторазового використання. Цілі цієї директиви мають бути досягнуті до 2025 року.

Купуйте відповідально

1. Вибираючи пластикові вироби, переконайтеся, що вони:
 - довговічні (можливість передачі навіть через покоління)
 - універсальні (можуть використовуватись багатьма особами, вони сумісні з іншими продуктами, які у вас вже є)
2. Чи можна подібний товар купити економніше упакованим або без упаковки?
3. Обмежте споживання бутельованої води, і, якщо можете, пийте із скляних пляшок.

Куди викидати **пластик**?

З липня 2021 року по всій Польщі діє єдина система сортування сміття, згідно з якою пластикове сміття потрібно викидати в контейнери жовтого кольору (разом з металевими відходами). До того часу був період переходу, і ви могли зіткнутися з іншими правилами, наприклад збором пластику, металу і паперу до контейнера для «сухого сортування» відходів. Слідкуйте за правилами підтримання чистоти і порядку у вашому районі.

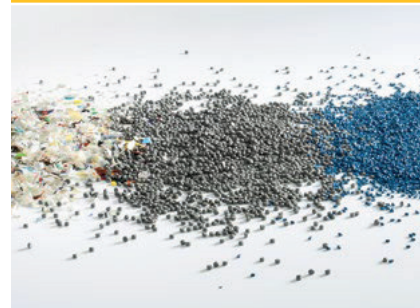
Через різноманітність пластикової упаковки, слід пам'ятати кілька правил:

- перевірте, чи у вашому місті пластикової упаковки для їжі та рідин слід помити перед викиданням,
- ніколи не викидайте упаковку з вмістом чи пляшок від олії у контейнери для пластику
- сюди можна кидати іграшки, якщо вони не зроблені не з комбінованих матеріалів,
- перевірити, чи належить дане обладнання чи іграшка до групи відпрацьованого електричного та електронного обладнання – тоді він повинен йти до PSZOK,
- Дізнайтесь, куди краще здати одяг – у тому числі пластиковий.

Пам'ятайте, що всю інформацію можна знайти в правилах прибирання і підтримання чистоти, яке ви можете отримати від свого муніципалітету.

Як працює переробка сміття з **пластику**?

З відсортованих пластикових відходів роблять гранули (наприклад, Проциклен). Таким чином, одного разу ввівши в цикл, пластик можна повторно використовувати багато разів, а самі гранули служать різним цілям – наприклад, Проциклен підходить для створення нових, екологічно чистих продуктів, в т.ч кошиків для білизни та контейнери для фарб тощо.



interzero®
zero waste solutions


ekopaka.org