



ОБЩИНА ШАБЛА

9680 гр. Шабла
ул. „Равно поле“ № 35
www.shabla.bg

телефон 05743/41 45
факс 42 04; 40 45
e-mail: obshtina@shabla.egov.bg

Боклукът не е отпадък, а ресурс – да го събираме отделно

Един човек средно на година произвежда около 400-500 кг. боклук, по-голямата част от който може да заживее нов живот, вместо да гние 500 години.

Когато изхвърлим всичко в един общ контейнер, то отива на депото за твърди битови отпадъци и се заравя. Когато събираме отделно, хартията, пластмасата, стъклото и металът се връщат в заводите. Производството на продукти от рециклирани материали е много по-евтино и по-щадящо за природата. Рециклирането на алуминий спестява до 95 % от енергията, нужна за добиването му от руда. Един тон рециклирана хартия спасява около 17 дървета. Една рециклирана стъклена бутилка спестява толкова енергия, колкото е нужна на една 100-ватова крушка да свети 4 часа.

Ето някои шокиращи факти, които ще накарат всеки да се замисли:

➤ Човек поглъща средно по 5 грама микропластмаса на седмица (чрез водата и храната) – това е теглото на една кредитна карта. Ако рециклираме, по-малко пластмаса ще попадне в океаните и в чиниите ни.

➤ Една стъклена бутилка може да оцелее в природата над 1 милион години. Буквално ще надживее човешката цивилизация, ако просто я хвърлим в гората.

➤ Ако подредим всички пластмасови бутилки, изхвърлени за една година по света, една след друга, те ще стигнат до Луната и обратно... 10 пъти!

Разделното сметосъбиране намалява замърсяването на почвата и водата. Сметищата отделят вредни газове в атмосферата и течности, които могат да проникнат в подпочвените води. Колкото по-малко боклук отива там, толкова по-чиста е земята ни. Разделното събиране помага да не зариваме природата си в планини от отпадъци, които ще седят там стотици години.

Освен това, по този начин се намаляват разходите за управление на отпадъци, което в дългосрочен план ще се отрази и на такса „смет“.

Разделното сметосъбиране не трябва да е сложно. Ето защо Община Шабла и „Булекопак“ АД са въвели двуконтейнерния модел. Ето как да станете майстори на разделното събиране само с два цвята:

Жълт контейнер – в него отиват почти всички ценни суровини, които могат да се преработят:

- **Пластмаса:** Бутилки от вода и безалкохолно, кофички от кисело мляко, туби от козметика и почистващи препарати.
- **Метал:** Кенчета от напитки, консервени кутии (почистени) и метални капачки от буркани.
- **Хартия и Картон:** Кашони (смачкани!), вестници, списания и хартиени пликосе.

Зелен контейнер – в него се изхвърлят:

- **Бутилки:** От вино, бира, олио и всякакви напитки (всички цветове са добре дошли).
- **Буркани:** От храни, козметика и детски пюрета.
- **Важно:** Махнете капачките и ги хвърлете в **жълтия контейнер** – те са от метал или пластмаса и нямат място при стъклото!

За да не провалите труда си, дръжте тези отпадъци далече от цветните контейнери:

- **В жълтия контейнер:** Блистери от лекарства, мазни кутии от пица (ако са пропити с олио) и домакински електроуреди.
- **В зеления контейнер:** Порцелан, керамика, огледала и електрически крушки. Тези материали не се топят при същата температура като бутилките и развалят цялата партида рециклирано стъкло!

Три златни правила за успех:

1. **Смачквайте:** Картонените кутии и пластмасовите бутилки трябва да са плоски, за да не превозват камионите „въздух“.

2. **Изплаквайте:** Опаковките трябва да са празни. Няма нужда да блестят, но не трябва и да имат остатъци от храна.

3. **Без торбички:** Изсипвайте отпадъците **свободно** в контейнера. Ако ги хвърлите в завързана найлонова торба, машините в завода често не могат да ги разпознаят и те отиват на сметището.

Какво **НЕ** се изхвърля в цветните контейнери?

- Битови отпадъци (остатъци от храна, пелени, санитарни материали).
- Силно замърсени или омазнени опаковки (напр. мазна кутия от пица).
- Строителни отпадъци и едрогабаритни предмети (мебели, матраци).

Готови ли сте да започнете? Пробвайте още днес – два коша вкъщи са достатъчни за голямата промяна!

